



# 2020 SVÍTIDLA



SVÍTIDLA



LED



LED ZDROJE  
LED SVÍTIDLA

[WWW.FULGUR.CZ](http://WWW.FULGUR.CZ)

 [ESHOP.FULGUR.CZ](http://ESHOP.FULGUR.CZ)

jíž více jak  
**25**  
let s vámi

 [WWW.FACEBOOK.COM/FULGUR](http://WWW.FACEBOOK.COM/FULGUR)

# 2020 SVÍTIDLA



**N** - NOUZOVÉ SVÍTIDLO

**S** - SVÍTIDLO SE SENZOREM POHYBU

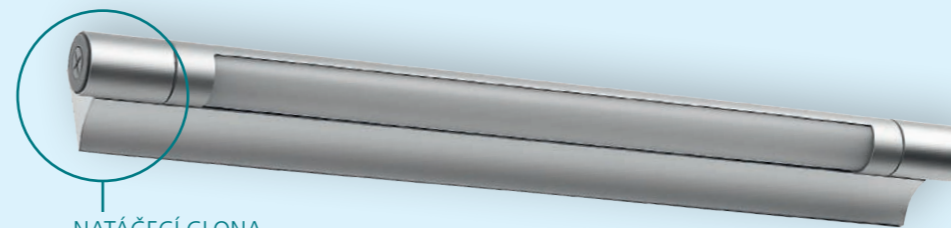
**N+S** - NOUZOVÉ SVÍTIDLO SE SENZOREM POHYBU

**TRIAK** - SVÍTIDLO SE STMÍVÁNÍM POMOCÍ TRIAKOVÉHO OVLADAČE

**DO** - SVÍTIDLO NA DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ (STMÍVATELNÉ)

## SVÍTIDLA **FULGUR LED** - NASVÍCENÍ PRACOVNÍ PLOCHY

### > AMANDLA **LED**



NATÁČECÍ CLONA

Stínítko: PMMA bílá opál mat  
Montura: anodizovaný hliník  
LED světelný zdroj součástí svítidla

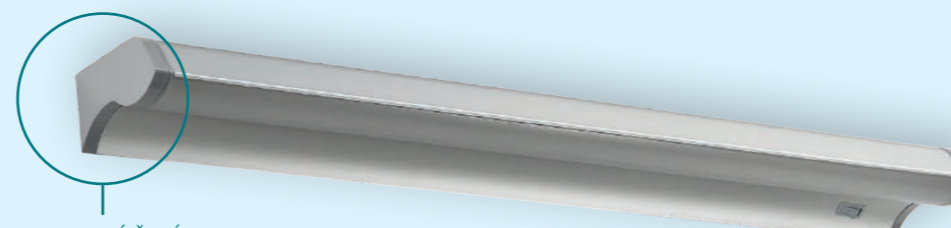
- Hliníkové LED svítidlo pod kuchyňskou linku, nad pracovní stůl, apod.
- > Natáčecí clona pro nasměrování světla.
  - > Připojení ke svorkovnici kabelem zezadu.
  - > Barva světla 4000 K zajišťuje nejpřirozenější podání barev.

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 80

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × v × š				
AMANDLA LED 4W	8595583235885	4	225	4000	445 × 58 × 70	20	730	27,05	
AMANDLA LED 10W	8595583235908	10	631	4000	630 × 58 × 70	20	791	29,30	
AMANDLA LED 18W	8595583235915	18	1109	4000	930 × 58 × 70	20	1107	41,02	

### > PETRA **LED**



NATÁČECÍ CLONA

Stínítko: PMMA bílá opál mat  
Montura: anodizovaný hliník  
LED světelný zdroj součástí svítidla

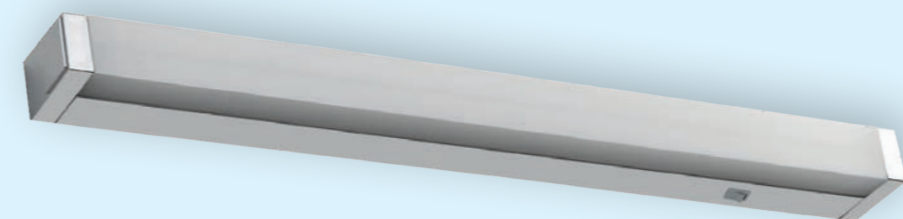
- Hliníkové LED svítidlo pod kuchyňskou linku, nad pracovní stůl, apod.
- > Natáčecí clona pro nasměrování světla
  - > Vypínač u všech délek a výkonů svítidla
  - > Připojení ke svorkovnici kabelem zezadu
  - > Barva světla 4000 K zajišťuje nejpřirozenější podání barev

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 80

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × v × š				
PETRA LED 8W	8595583235922	8	549	4000	465 × 45 × 82	20	696	25,77	
PETRA LED 12W	8595583235939	12	665	4000	606 × 45 × 82	20	759	28,11	
PETRA LED 18W	8595583235946	18	1132	4000	906 × 45 × 82	20	1075	39,82	

### > DAISA **LED**



Stínítko: PMMA bílá opál mat  
Montura: anodizovaný hliník  
LED světelný zdroj součástí svítidla

- Hliníkové LED svítidlo pod kuchyňskou linku, nad pracovní stůl, apod.
- > Vypínač pouze u verze 12 W délky 605 mm.
  - > Připojení ke svorkovnici kabelem zezadu.
  - > Barva světla 4000 K zajišťuje nejpřirozenější podání barev.

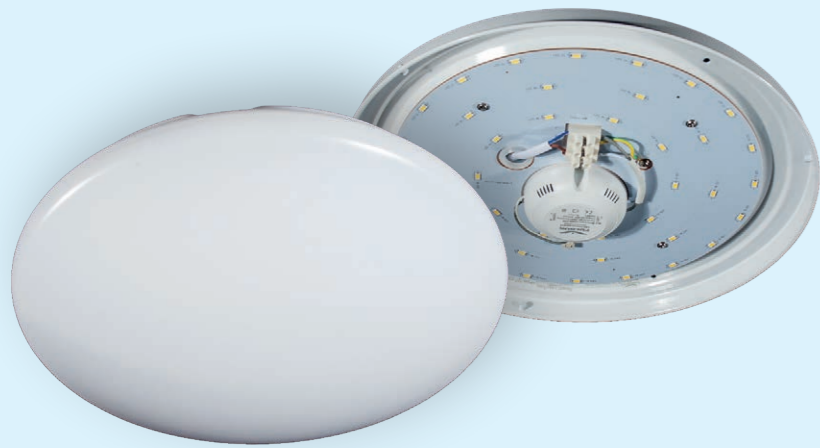
Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 80

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × v × š				
DAISA LED 12W	8595583235953	12	847	4000	605 × 40 × 60	20	633	23,43	
DAISA LED 18W	8595583235960	18	1306	4000	905 × 40 × 60	20	895	33,13	

## ANETA

- LED** ANETA-S **LED** s POHYBOVÝM SENZOREM
- LED** ANETA-STM **LED** STMÍVATELNÉ
- LED** ANETA-ECO **LED** STMÍVATELNÉ s DÁLK. OVLADAČEM



Stínítka: PMMA plast  
Montura: bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla

- Přisazené stropní a nástěnné LED svítidlo.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Okamžitý náběh na plný výkon i v teplotách kolem bodu mrazu.
  - > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné pro sensorové nebo elektronické spínače – chodby, toalety atd.
  - > Úspora el. energie.
  - > Velký rozsah teplot okolního prostředí.
  - > Svítidla jsou konstruována tak, aby stínítka zajišťovala rovnoměrný rozptyl světla od LED zdrojů.



Dálkový ovladač pro svítidla ANETA-ECO



230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 83

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					průměr × výška				
ANETA 210 LED 10W/4000K	8595583233256	LED 10W	750	4000	210 × 80		20	428	15,85
ANETA 260 LED 12W/2700	8595583234154	LED 12W	900	2700	260 × 80		20	672	24,87
ANETA 260 LED 12W/4000K	8595583228078	LED 12W	900	4000	260 × 80		20	672	24,87
ANETA 300 LED 16W/2700K	8595583234376	LED 16W	1200	2700	300 × 100		20	802	29,68
ANETA 300 LED 16W/4000K	8595583228085	LED 16W	1200	4000	300 × 100		20	802	29,68
ANETA 290 LED 12W/2700K	8595583234727	LED 12W	900	2700	275 × 70		44	871	30,92
ANETA 290 LED 12W/4000K	8595583233232	LED 12W	900	4000	275 × 70		44	871	30,92
ANETA 350 LED 20W/2700K	8595583234383	LED 20W	1500	2700	330 × 100		20	933	34,55
ANETA 350 LED 20W/4000K	8595583228092	LED 20W	1500	4000	330 × 100		20	933	34,55
ANETA 410 LED 24W/2700K	8595583234161	LED 24W	1800	2700	410 × 103		20	1042	38,59
ANETA 410 LED 24W/4000K	8595583228269	LED 24W	1800	4000	410 × 103		20	1042	38,59
ANETA 500 LED 36W/2700K	8595583234390	LED 36W	2600	2700	500 × 123		20	1581	58,57
ANETA 500 LED 36W/4000K	8595583228276	LED 36W	2600	4000	500 × 123		20	1581	58,57
ANETA 560 LED 48W/2700K	8595583235328	LED 48W	3600	2700	560 × 120		20	2105	77,95
ANETA 560 LED 48W/4000K	8595583233263	LED 48W	3600	4000	560 × 120		20	2105	77,95
<b>S</b> ANETA-S 260 LED 12W/2700K (SENZOR)	8595583231191	LED 12W	950	2700	260 × 80		20	1012	40,02
<b>S</b> ANETA-S 260 LED 12W, 4000K (SENZOR)	8595583231221	LED 12W	950	4000	260 × 80		20	1012	40,02
<b>S</b> ANETA-S 300 LED 16W, 2700K (SENZOR)	8595583231207	LED 16W	1150	2700	300 × 100		20	1170	46,28
<b>S</b> ANETA-S 300 LED 16W, 4000K (SENZOR)	8595583231238	LED 16W	1150	4000	300 × 100		20	1170	46,28
<b>S</b> ANETA-S 350 LED 20W, 2700K (SENZOR)	8595583231214	LED 20W	1450	2700	330 × 100		20	1328	52,03
<b>S</b> ANETA-S 350 LED 20W, 4000K (SENZOR)	8595583231245	LED 20W	1450	4000	330 × 100		20	1328	52,03
<b>TRIAK</b> ANETA 410 STM LED 24W/2700K	8595583237506	LED 24W	1800	2700	410 × 103		20	1420	41,65
<b>TRIAK</b> ANETA 410 STM LED 24W/4000K	8595583237513	LED 24W	1800	4000	410 × 103		20	1420	41,65
<b>TRIAK</b> ANETA 560 STM LED 48W/2700K	8595583237544	LED 48W	3600	2700	560 × 120		20	2655	92,55
<b>TRIAK</b> ANETA 560 STM LED 48W/4000K	8595583237551	LED 48W	3600	4000	560 × 120		20	2655	92,55
ANETA-ECO 260 LED 12W/4000K	8595583239029	LED 12W	950	4000	260 × 65		20	293	11,20
ANETA-ECO 260 LED 18W/4000K	8595583239036	LED 18W	1440	4000	260 × 65		20	319	12,20
ANETA-ECO 330 LED 24W/4000K	8595583239043	LED 24W	1920	4000	330 × 65		20	466	17,90
<b>DO</b> ANETA-ECO 480 LED 36W STM 3000K-6500K	8595583239050	LED 36W	2880	3000/4000/6500	480 × 65		20	1423	54,70
CER-01 RC LED ovladač	8595583239128						20	103	3,96
CER-04 RC LED ovladač	8595583239135						20	194	7,96

pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu | pozn. TRIAK – svítidlo se stmíváním pomocí triakového ovladače | pozn. DO – provedení se stmíváním pomocí dálkového ovladače CER-01 RC (CER-04 RC – pro 1 až 4 svítidla)

## ANETA STAR

- LED** ANETA N 350 **LED** s NOUZOVÝM MODULEM 2 hod.



ANETA STAR (stínítka se třpyticím efektem)



Stínítka: PMMA bílá opál mat  
Montura: kov, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla

- Přisazené stropní a nástěnné LED svítidlo.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Okamžitý náběh na plný výkon i v teplotách kolem bodu mrazu.
  - > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné pro sensorové nebo elektronické spínače – chodby, toalety atd.
  - > Úspora el. energie.
  - > Velký rozsah teplot okolního prostředí.
  - > Svítidla jsou konstruována tak, aby stínítka zajišťovala rovnoměrný rozptyl světla od LED zdrojů.
  - > Doba svícení při výpadku el. sítě (v nouzovém režimu) 2 hod.
  - > Doba nabíjení 24 hodin.
  - > Velmi jednoduchá instalace.



230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 83

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					průměr × výška				
<b>N</b> ANETA 350 N LED 20W/2700K	8595583237391	20	1400-1500	2700	330 × 100		20	1724	63,85
<b>N</b> ANETA 350 N LED 20W/4000K	8595583235311	20	1400-1500	4000	330 × 100		20	1724	63,85
<b>N+S</b> ANETA 350 N LED 20W/2700K SENZOR	8595583238534	20	1400-1500	2700	330 × 100		20	2571	89,53
<b>N+S</b> ANETA 350 N LED 20W/4000K SENZOR	8595583235663	20	1400-1500	4000	330 × 100		20	2571	89,53
ANETA STAR 300 LED 16W/2700K	8595583234819	16	1100	2700	290 × 90		20	741	27,43
ANETA STAR 300 LED 16W/4000K	8595583234550	16	1100	4000	290 × 90		20	741	27,43
ANETA STAR 350 LED 20W/2700K	8595583234826	20	1400	2700	330 × 100		20	905	33,52
ANETA STAR 350 LED 20W/4000K	8595583234567	20	1400	4000	330 × 100		20	905	33,52
ANETA STAR 420 LED 24W/2700K	8595583234833	24	1600	2700	380 × 110		20	1070	39,61
ANETA STAR 420 LED 24W/4000K	8595583234574	24	1600	4000	380 × 110		20	1070	39,61
ANETA STAR 500 LED 36W/2700K	8595583235397	36	2500	2700	480 × 120		20	1892	70,07
ANETA STAR 500 LED 36W/4000K	8595583234581	36	2500	4000	480 × 120		20	1892	70,07
<b>S</b> ANETA STAR-S 300 LED 16W, 2700K (SENZOR)	8595583237926	16	1100	2700	290 × 90		20	1227	45,45
<b>S</b> ANETA STAR-S 300 LED 16W, 4000K (SENZOR)	8595583237933	16	1100	4000	290 × 90		20	1227	45,45
<b>S</b> ANETA STAR-S 350 LED 20W, 2700K (SENZOR)	8595583237940	20	1400	2700	330 × 100		20	1386	51,32
<b>S</b> ANETA STAR-S 350 LED 20W, 4000K (SENZOR)	8595583237957	20	1400	4000	330 × 100		20	1386	51,32
<b>TRIAK</b> ANETA STAR 420 STM LED 24W/2700K	8595583237568	24	1600	2700	380 × 110		20	1308	48,43
<b>TRIAK</b> ANETA STAR 420 STM LED 24W/4000K	8595583237575	24	1600	4000	380 × 110		20	1308	48,43
<b>TRIAK</b> ANETA STAR 500 STM LED 36W/2700K	8595583237582	36	2500	2700	480 × 120		20	2233	82,72
<b>TRIAK</b> ANETA STAR 500 STM LED 36W/4000K	8595583237599	36	2500	4000	480 × 120		20	2233	82,72
<b>N</b> ANETA STAR N 350 LED 20W/2700K (NOUZOVÉ)	8595583238336	20	1400-1500	2700	330 × 100		20	1696	62,82
<b>N</b> ANETA STAR N 350 LED 20W/4000K (NOUZOVÉ)	8595583236325	20	1400-1500	4000	330 × 100		20	1696	62,82
<b>N+S</b> ANETA STAR N 350 LED 20W/2700K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583239555	20	1400-1500	2700	330 × 100		20	2543	94,17
<b>N+S</b> ANETA STAR N 350 LED 20W/4000K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583239463	20	1400-1500	4000	330 × 100		20	2543	94,17

pozn. N – svítidlo s nouzovým modulem 2 h. | pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu | pozn. N+S – svítidlo s nouzovým modulem 2 h. a senzorem pohybu | pozn. TRIAK – svítidlo se stmíváním pomocí triakového ovladače

# ANETA DUAL LED

## ANETA DUAL STAR LED

### ANETA GR LED



ANETA DUAL STAR  
(stínítka se třpytícím efektem)

ANETA GR (svítidlo s barevným prstencem vhodné např. do dětských pokojů)



Stínítka: PMMA bílá opál mat  
Montura: kov, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla



230 V ~ 50 Hz | Třída I. | CE | Ra 83

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) průměr x výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
ANETA DUAL 500/3000K	8595583235458	36+10	2600+850	3000	500 x 123	20	1474	62,78
ANETA DUAL 500/4000K	8595583235465	36+10	2600+850	4000	500 x 123	20	1474	62,78
<b>TRIAK</b> ANETA DUAL STM 500/3000K	8595583237650	36+10	2600+850	3000	500 x 123	20	2093	89,15
<b>TRIAK</b> ANETA DUAL STM 500/4000K	8595583237667	36+10	2600+850	4000	500 x 123	20	2093	89,15
ANETA DUAL STAR 500/3000K	8595583236387	36+10	2600+850	3000	500 x 123	20	1744	74,28
ANETA DUAL STAR 500/4000K	8595583236394	36+10	2600+850	4000	500 x 123	20	1744	74,28
<b>TRIAK</b> ANETA DUAL STM STAR 500/3000K	8595583237674	36+10	2600+850	3000	500 x 123	20	2238	95,32
<b>TRIAK</b> ANETA DUAL STM STAR 500/4000K	8595583237681	36+10	2600+850	4000	500 x 123	20	2238	95,32
ANETA GR 350 LED 20W/2700K	8595583234840	20	1400	2700	380 x 90	20	822	35,01
ANETA GR 350 LED 20W/4000K	8595583234543	20	1400	4000	380 x 90	20	822	35,01
<b>S</b> ANETA GR-S 350 LED 20W, 2700K (SENZOR)	8595583238008	20	1400	2700	380 x 90	20	1502	63,97
<b>S</b> ANETA GR-S 350 LED 20W, 4000K (SENZOR)	8595583238015	20	1400	4000	380 x 90	20	1502	63,97
<b>N</b> ANETA GR N 350 LED 20W/2700K (NOUZOVÉ)	8595583239470	20	1400-1500	2700	380 x 90	20	1509	64,27
<b>N</b> ANETA GR N 350 LED 20W/4000K (NOUZOVÉ)	8595583236349	20	1400-1500	4000	380 x 90	20	1509	64,27
<b>N+S</b> ANETA GR N 350 LED 20W/2700K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583239562	20	1400-1500	2700	380 x 90	20	2246	95,67
<b>N+S</b> ANETA GR N 350 LED 20W/4000K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583236356	20	1400-1500	4000	380 x 90	20	2246	95,67

pozn. N – svítidlo s nouzovým modulem 2 h. | pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu  
pozn. N+S – svítidlo s nouzovým modulem 2 h. a senzorem pohybu | pozn. TRIAK – svítidlo se stmíváním pomocí triakového ovladače

Přisazené stropní a nástěnné LED svítidlo.

- > Dva samostatné světelné zdroje.
- > V zapojení s dvojitým (lustrovým) vypínačem tři intenzity světla.
- > Možno kombinovat teploty chromatičnosti světelných zdrojů.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
- > Úspora el. energie.
- > Svítidla jsou konstruována tak, aby stínítka zajišťovala rovnoměrný rozptyl světla od LED zdrojů.
- > Okamžitý náběh na plný výkon i v teplotách kolem bodu mrazu.
- > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné pro senzorové nebo elektronické spínače – chodby, toalety atd.
- > Velký rozsah teplot okolního prostředí.



230 V ~ 50 Hz | Třída I. | CE | Ra 83

# PAVLA LED

## PAVLA STAR LED



Dálkový ovladač pro svítidla PAVLA



Stínítka: PMMA bílá opál mat  
Montura: kov, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla

Montáž

230 V ~ 50 Hz

Třída I. | CE

Přisazené stropní a nástěnné LED svítidlo.

- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
- > Okamžitý náběh na plný výkon i v teplotách kolem bodu mrazu.
- > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné pro senzorové nebo elektronické spínače – chodby, toalety apod.
- > Úspora el. energie.
- > Velký rozsah teplot okolního prostředí.
- > Svítidla jsou konstruována tak, aby stínítka zajišťovala rovnoměrný rozptyl světla od LED zdrojů.

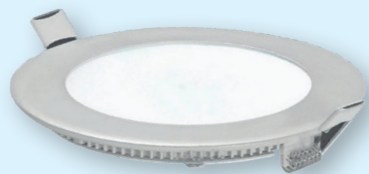
PAVLA STAR  
(stínítka se třpytícím efektem)

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) d x š x v	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
PAVLA 320 LED 24W/4000K	8595583234505	24	1600	4000	320 x 320 x 50	20	945	35,01
PAVLA 420 LED 36W/2700K	8595583235281	36	3000	2700	420 x 420 x 50	20	1464	54,22
PAVLA 420 LED 36W/4000K	8595583234512	36	3000	4000	420 x 420 x 50	20	1464	54,22
PAVLA 520 LED 48W/2700K	8595583235410	48	3800	2700	520 x 520 x 50	20	2072	76,75
PAVLA 520 LED 48W/4000K	8595583234529	48	3800	4000	520 x 520 x 50	20	2072	76,75
<b>S</b> PAVLA 420 LED 36W/2700K SENZOR	8595583240124	36	3000	2700	420 x 420 x 50	20	2351	90,42
<b>S</b> PAVLA 420 LED 36W/4000K SENZOR	8595583239739	36	3000	4000	420 x 420 x 50	20	2351	90,42
<b>S</b> PAVLA 520 LED 48W/2700K SENZOR	8595583240131	48	3800	2700	520 x 520 x 50	20	2960	113,85
<b>S</b> PAVLA 520 LED 48W/4000K SENZOR	8595583240148	48	3800	4000	520 x 520 x 50	20	2960	113,85
<b>TRIAK</b> PAVLA 320 LED STM 24W/4000K	8595583237711	24	1600	4000	320 x 320 x 50	20	1159	42,93
<b>TRIAK</b> PAVLA 420 LED STM 36W/2700K	8595583237728	36	3000	2700	420 x 420 x 50	20	1989	70,83
<b>TRIAK</b> PAVLA 420 LED STM 36W/4000K	8595583237735	36	3000	4000	420 x 420 x 50	20	1989	70,83
<b>TRIAK</b> PAVLA 520 LED STM 48W/2700K	8595583237742	48	3800	2700	520 x 520 x 50	20	2622	94,90
<b>TRIAK</b> PAVLA 520 LED STM 48W/4000K	8595583237759	48	3800	4000	520 x 520 x 50	20	2622	94,90
<b>N</b> PAVLA N 320 LED 24W/2700K (NOUZOVÉ)	8595583238732	24	1600	2700	320 x 320 x 50	20	1860	68,87
<b>N</b> PAVLA N 320 LED 24W/4000K (NOUZOVÉ)	8595583235519	24	1600	4000	320 x 320 x 50	20	1860	68,87
<b>N</b> PAVLA N 420 LED 36W/2700K (NOUZOVÉ)	8595583239487	36	3000	2700	420 x 420 x 50	20	2042	84,42
<b>N</b> PAVLA N 420 LED 36W/4000K (NOUZOVÉ)	8595583239944	36	3000	4000	420 x 420 x 50	20	2042	84,42
<b>N</b> PAVLA N 520 LED 48W/2700K (NOUZOVÉ)	8595583239968	48	3800	2700	520 x 520 x 50	20	2650	101,95
<b>N</b> PAVLA N 520 LED 48W/4000K (NOUZOVÉ)	8595583238411	48	3800	4000	520 x 520 x 50	20	2650	101,95
<b>N+S</b> PAVLA N 320 LED 20W/2700K SENZOR	8595583238763	20	1400-1500	2700	320 x 320 x 50	20	2553	94,55
<b>N+S</b> PAVLA N 320 LED 20W/4000K SENZOR	8595583235717	20	1400-1500	4000	320 x 320 x 50	20	2553	94,55
<b>N+S</b> PAVLA N 420 LED 36W/2700K SENZOR	8595583239593	36	3000	2700	420 x 420 x 50	20	2930	112,70
<b>N+S</b> PAVLA N 420 LED 36W/4000K SENZOR	8595583239609	36	3000	4000	420 x 420 x 50	20	2930	112,70
<b>N+S</b> PAVLA N 520 LED 48W/2700K SENZOR	8595583238619	48	3800	2700	520 x 520 x 50	20	3539	136,10
<b>N+S</b> PAVLA N 520 LED 48W/4000K SENZOR	8595583238626	48	3800	4000	520 x 520 x 50	20	3539	136,10
PAVLA STAR 420 LED 36W/4000K	8595583234536	36	3000	4000	420 x 420 x 50	20	1546	57,25
PAVLA STAR 520 LED 48W/2700K	8595583235304	48	3800	2700	520 x 520 x 50	20	2165	80,20
PAVLA STAR 520 LED 48W/4000K	8595583235168	48	3800	4000	520 x 520 x 50	20	2165	80,20
<b>S</b> PAVLA STAR 420 LED 36W/4000K SENZOR	8595583240162	36	3000	4000	420 x 420 x 50	20	2433	93,58
<b>S</b> PAVLA STAR 520 LED 48W/2700K SENZOR	8595583240179	48	3800	2700	520 x 520 x 50	20	3053	117,42
<b>S</b> PAVLA STAR 520 LED 48W/4000K SENZOR	8595583240186	48	3800	4000	520 x 520 x 50	20	3053	117,42
<b>TRIAK</b> PAVLA STAR 420 STM LED 36W/4000K	8595583237773	36	3000	4000	420 x 420 x 50	20	1696	62,82
<b>TRIAK</b> PAVLA STAR 520 STM LED 48W/2700K	8595583237780	48	3800	2700	520 x 520 x 50	20	2013	74,53
<b>TRIAK</b> PAVLA STAR 520 STM LED 48W/4000K	8595583237797	48	3800	4000	520 x 520 x 50	20	2013	74,53
<b>N</b> PAVLA STAR N 420 LED 20W/2700K (NOUZOVÉ)	8595583238770	20	1400-1500	2700	420 x 420 x 50	20	2279	100,80
<b>N</b> PAVLA STAR N 420 LED 20W/4000K (NOUZOVÉ)	8595583239203	20	1400-1500	4000	420 x 420 x 50	20	2279	100,80
<b>N</b> PAVLA STAR N 420 LED 36W/2700K (NOUZOVÉ)	8595583239975	36	3000	2700	420 x 420 x 50	20	2279	100,80
<b>N</b> PAVLA STAR N 420 LED 36W/4000K (NOUZOVÉ)	8595583235526	36	3000	4000	420 x 420 x 50	20	2279	100,80
<b>N</b> PAVLA STAR N 520 LED 48W/2700K (NOUZOVÉ)	8595583239623	48	3800	2700	520 x 520 x 50	20	2743	121,33
<b>N</b> PAVLA STAR N 520 LED 48W/4000K (NOUZOVÉ)	8595583239630	48	3800	4000	520 x 520 x 50	20	2743	121,33
<b>N+S</b> PAVLA STAR N 420 LED 20W/2700K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583239210	20	1400-1500	2700	420 x 420 x 50	20	2973	131,50
<b>N+S</b> PAVLA STAR N 420 LED 20W/4000K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583239227	20	1400-1500	4000	420 x 420 x 50	20	2973	131,50
<b>N+S</b> PAVLA STAR N 420 LED 36W/4000K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583235724	36	3000	4000	420 x 420 x 50	20	2973	131,50
<b>N+S</b> PAVLA STAR N 520 LED 48W/2700K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583239647	48	3800	2700	520 x 520 x 50	20	3632	139,68
<b>N+S</b> PAVLA STAR N 520 LED 48W/4000K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583238640	48	3800	4000	520 x 520 x 50	20	3632	139,68
<b>DO</b> PAVLA-ECO 400 LED 40W STM 3000K-6500K	8595583239067	40	2880	3000/4000/6000	430 x 430 x 75	20	1380	43,61
CER-01 RC LED ovladač	8595583239128					20	103	3,96
CER-04 RC LED ovladač	8595583239135					20	194	7,96

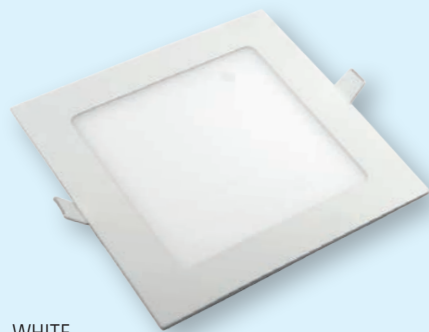
pozn. N – svítidlo s nouzovým modulem 2 h. | pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu | pozn. N+S – svítidlo s nouzovým modulem 2 h. a senzorem pohybu  
pozn. TRIAK – svítidlo se stmíváním pomocí triakového ovladače | pozn. DO – provedení se stmíváním pomocí dálkového ovladače CER-01 RC (CER-04 RC – pro 1 až 4 svítidla)



WHITE



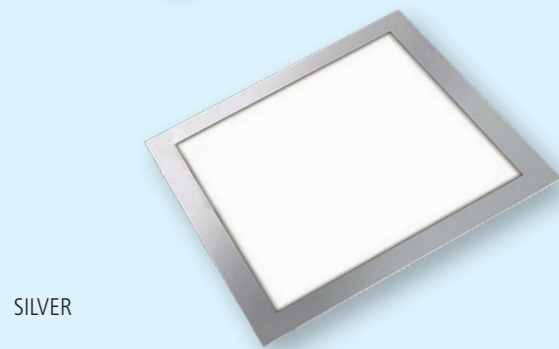
SILVER



WHITE



VR kulaté



SILVER



VR hranaté



Stínítko: plast  
Montura: hliník

LED světelný zdroj součástí svítidla



Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída I. | CE | Ra 80

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					průměr × výška d × š × v				
LIRAN LED 6W kulaté 2700K WHITE	8595583236073	6	480	2700	120 × 25	20	223	8,27	
LIRAN LED 6W kulaté 4000K WHITE	8595583234918	6	480	4000	120 × 25	20	223	8,27	
LIRAN LED 12W kulaté 2700K WHITE	8595583236103	12	900	2700	175 × 25	20	278	10,30	
LIRAN LED 12W kulaté 4000K WHITE	8595583234932	12	900	4000	175 × 25	20	278	10,30	
LIRAN LED 18W kulaté 2700K WHITE	8595583236127	18	1300	2700	225 × 25	20	334	12,35	
LIRAN LED 18W kulaté 4000K WHITE VR	8595583234956	18	1300	4000	225 × 25	20	334	12,35	
LIRAN LED 24W kulaté 2700K WHITE	8595583236400	24	1800	2700	300 × 25	20	501	18,57	
LIRAN LED 24W kulaté 4000K WHITE	8595583234963	24	1800	4000	300 × 25	20	501	18,57	
LIRAN LED 6W hranaté 2700K WHITE	8595583236080	6	500	2700	120 × 120 × 25	20	237	8,77	
LIRAN LED 6W hranaté 4000K WHITE	8595583234970	6	500	4000	120 × 120 × 25	20	237	8,77	
LIRAN LED 12W hranaté 2700K WHITE	8595583236097	12	950	2700	175 × 175 × 25	20	292	10,82	
LIRAN LED 12W hranaté 4000K WHITE VR	8595583234994	12	950	4000	175 × 175 × 25	20	292	10,82	
LIRAN LED 18W hranaté 2700K WHITE	8595583236110	18	1400	2700	225 × 225 × 25	20	348	12,90	
LIRAN LED 18W hranaté 4000K WHITE VR	8595583235014	18	1400	4000	225 × 225 × 25	20	348	12,90	
LIRAN LED 24W hranaté 2700K WHITE	8595583236134	24	2000	2700	300 × 300 × 25	20	515	19,08	
LIRAN LED 24W hranaté 4000K WHITE	8595583235021	24	2000	4000	300 × 300 × 25	20	515	19,08	
LIRAN LED 6W kulaté 2700K SILVER	8595583236141	6	480	2700	120 × 25	20	223	8,27	
LIRAN LED 6W kulaté 4000K SILVER	8595583236158	6	480	4000	120 × 25	20	223	8,27	
LIRAN LED 12W kulaté 2700K SILVER	8595583236417	12	900	2700	175 × 25	20	278	10,30	

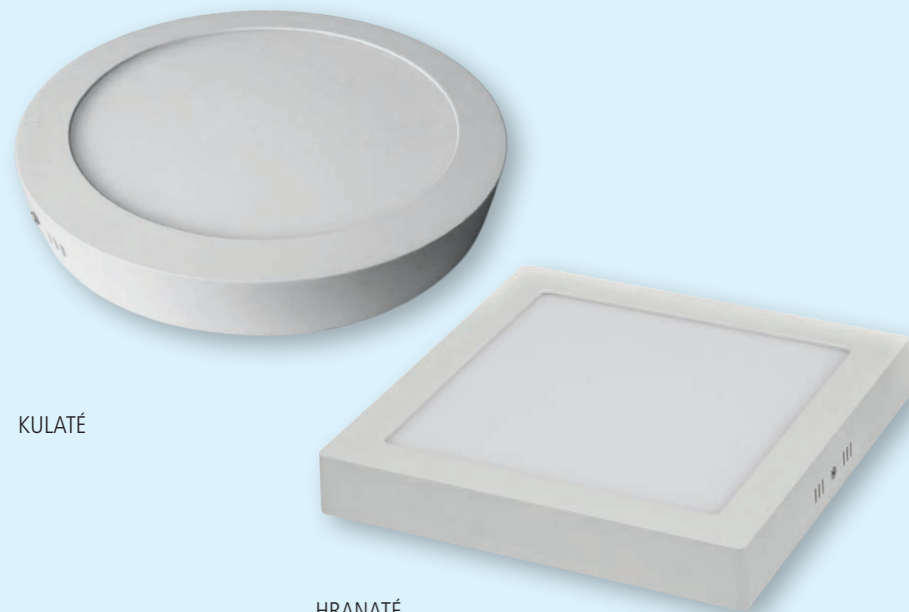
LED vestavné svítidlo do podhledu.

- > Bílé nebo stříbrně lakovaný hliníkový rám, plastový opálový difuzor.
- > Velmi nízká montážní hloubka jen 25 mm.
- > Jednoduchá montáž.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
- > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné pro senzorové nebo elektronické spínače – chodby, toalety apod.
- > Okamžitý náběh na plný výkon.
- > Pro napájecí napětí 85–265 V.
- > Vyzařovací úhel 120 stupňů – svítidla jsou konstruována tak, aby zajišťovala rovnoměrný rozptyl světla od LED zdrojů.

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					průměr × výška d × š × v				
LIRAN LED 12W kulaté 4000K SILVER	8595583236424	12	900	4000	175 × 25	20	278	10,30	
LIRAN LED 18W kulaté 2700K SILVER	8595583236165	18	1300	2700	225 × 25	20	334	12,35	
LIRAN LED 18W kulaté 4000K SILVER	8595583236172	18	1300	4000	225 × 25	20	334	12,35	
LIRAN LED 24W kulaté 2700K SILVER	8595583236431	24	1800	2700	300 × 25	20	501	18,57	
LIRAN LED 24W kulaté 4000K SILVER	8595583236448	24	1800	4000	300 × 25	20	501	18,57	
LIRAN LED 6W hranaté 2700K SILVER	8595583236189	6	500	2700	120 × 120 × 25	20	237	8,77	
LIRAN LED 6W hranaté 4000K SILVER	8595583236196	6	500	4000	120 × 120 × 25	20	237	8,77	
LIRAN LED 12W hranaté 2700K SILVER	8595583236455	12	950	2700	175 × 175 × 25	20	292	10,82	
LIRAN LED 12W hranaté 4000K SILVER	8595583236462	12	950	4000	175 × 175 × 25	20	292	10,82	
LIRAN LED 18W hranaté 2700K SILVER	8595583236202	18	1400	2700	225 × 225 × 25	20	348	12,90	
LIRAN LED 18W hranaté 4000K SILVER	8595583236219	18	1400	4000	225 × 225 × 25	20	348	12,90	
LIRAN LED 24W hranaté 2700K SILVER	8595583236226	24	2000	2700	300 × 300 × 25	20	515	19,08	
LIRAN LED 24W hranaté 4000K SILVER	8595583236233	24	2000	4000	300 × 300 × 25	20	515	19,08	
LIRAN LED 6W kulaté 2700K WHITE IP44 VR	8595583236240	6	480	2700	120 × 25	44	259	9,95	
LIRAN LED 6W kulaté 4000K WHITE IP44 VR	8595583236257	6	480	4000	120 × 25	44	259	9,95	
LIRAN LED 12W kulaté 4000K WHITE IP44 VR	8595583238282	12	900	4000	175 × 25	44	424	16,32	
LIRAN LED 18W kulaté 2700K WHITE IP44 VR	8595583236264	18	900	2700	225 × 25	44	481	18,49	
LIRAN LED 18W kulaté 4000K WHITE IP44 VR	8595583236271	18	1300	4000	225 × 25	44	481	18,49	
LIRAN LED 6W hranaté 2700K WHITE IP44 VR	8595583236288	6	1300	2700	120 × 120 × 25	44	266	11,76	
LIRAN LED 6W hranaté 4000K WHITE IP44 VR	8595583236295	6	1800	4000	120 × 120 × 25	44	266	11,76	
LIRAN LED 12W hranaté 4000K WHITE IP44 VR	8595583238268	12	1800	4000	175 × 175 × 25	44	437	16,81	
LIRAN LED 18W hranaté 2700K WHITE IP44 VR	8595583236332	18	500	2700	225 × 225 × 25	44	493	18,98	
LIRAN LED 18W hranaté 4000K WHITE IP44 VR	8595583236318	18	500	4000	225 × 225 × 25	44	493	18,98	
TRIAK LIRAN LED 12W kulaté 2700K WHITE STM	8595583239234	12	950	2700	175 × 25	20	568	21,85	
TRIAK LIRAN LED 12W kulaté 4000K WHITE STM	8595583239241	12	950	4000	175 × 25	20	568	21,85	
TRIAK LIRAN LED 18W kulaté 2700K WHITE STM	8595583239258	18	1400	2700	225 × 25	20	629	24,20	
TRIAK LIRAN LED 18W kulaté 4000K WHITE STM	8595583239265	18	1400	4000	225 × 25	20	629	24,20	
TRIAK LIRAN LED 24W kulaté 2700K WHITE STM	8595583239784	24	2000	2700	300 × 25	20	797	30,65	
TRIAK LIRAN LED 24W kulaté 4000K WHITE STM	8595583239791	24	2000	4000	300 × 25	20	797	30,65	
TRIAK LIRAN LED 12W kulaté 2700K SILVER STM	8595583239807	12	900	2700	175 × 25	20	568	21,85	
TRIAK LIRAN LED 12W kulaté 4000K SILVER STM	8595583239814	12	900	4000	175 × 25	20	568	21,85	
TRIAK LIRAN LED 18W kulaté 2700K SILVER STM	8595583239821	18	1300	2700	225 × 25	20	629	24,20	
TRIAK LIRAN LED 18W kulaté 4000K SILVER STM	8595583239838	18	1300	4000	225 × 25	20	629	24,20	
TRIAK LIRAN LED 24W kulaté 2700K SILVER STM	8595583239845	24	1800	2700	300 × 25	20	797	30,65	
TRIAK LIRAN LED 24W kulaté 4000K SILVER STM	8595583239852	24	1800	4000	300 × 25	20	797	30,65	
TRIAK LIRAN LED 12W hranaté 2700K WHITE STM	8595583239869	12	950	2700	175 × 175 × 25	20	583	24,77	
TRIAK LIRAN LED 12W hranaté 4000K WHITE STM VR	8595583239876	12	950	4000	175 × 175 × 25	20	583	24,77	
TRIAK LIRAN LED 18W hranaté 2700K WHITE STM	8595583239883	18	1400	2700	225 × 225 × 25	20	644	24,77	
TRIAK LIRAN LED 18W hranaté 4000K WHITE STM VR	8595583239890	18	1400	4000	225 × 225 × 25	20	644	24,77	
TRIAK LIRAN LED 24W hranaté 2700K WHITE STM	8595583239906	24	2000	2700	300 × 300 × 25	20	811	31,19	
TRIAK LIRAN LED 24W hranaté 4000K WHITE STM	8595583239913	24	2000	4000	300 × 300 × 25	20	811	31,19	
TRIAK LIRAN LED 12W hranaté 2700K SILVER STM	8595583239927	12	950	2700	175 × 175 × 25	20	582	22,38	
TRIAK LIRAN LED 12W hranaté 4000K SILVER STM	8595583239929	12	950	4000	175 × 175 × 25	20	582	22,38	
TRIAK LIRAN LED 18W hranaté 2700K SILVER STM	8595583239926	18	1400	2700	225 × 225 × 25	20	643	24,73	
TRIAK LIRAN LED 18W hranaté 4000K SILVER STM	8595583239930	18	1400	4000	225 × 225 × 25	20	643	24,73	
TRIAK LIRAN LED 24W hranaté 2700K SILVER STM	8595583239920	24	2000	2700	300 × 300 × 25	20	811	35,87	
TRIAK LIRAN LED 24W hranaté 4000K SILVER STM	8595583239937	24	2000	4000	300 × 300 × 25	20	811	35,87	
TRIAK LIRAN LED 12W kulaté 4000K WHITE IP44 STM VR	8595583239935	12	900	4000	175 × 175 × 25	44	714	27,46	
TRIAK LIRAN LED 18W kulaté 2700K WHITE IP44 STM VR	8595583239919	18	1300	2700	225 × 225 × 25	44	776	29,85	
TRIAK LIRAN LED 18W kulaté 4000K WHITE IP44 STM VR	8595583239926	18	1300	4000	225 × 225 × 25	44	776	29,85	
TRIAK LIRAN LED 12W hranaté 4000K WHITE IP44 STM VR	8595583239936	12	950	4000	175 × 175 × 25	44	727	27,95	
TRIAK LIRAN LED 18W hranaté 2700K WHITE IP44 STM VR	8595583239933	18	1400	2700	225 × 225 × 25	44	788	30,30	
TRIAK LIRAN LED 18W hranaté 4000K WHITE IP44 STM VR	8595583239930	18	1400	4000	225 × 225 × 25	44	788	30,30	
N LIRAN N LED 24W kulaté 2700K WHITE (NOUZOVÉ)	8595583239971	24	1800	2700	300 × 300 × 25	20	1079	41,49	
N LIRAN N LED 24W kulaté 4000K WHITE (NOUZOVÉ)	8595583239988	24	1800	4000	300 × 300 × 25	20	1079	41,49	
N LIRAN N LED 24W hranaté 2700K WHITE (NOUZOVÉ)	8595583239995	24	2000	2700	300 × 300 × 25	20	1093	42,02	
N LIRAN N LED 24W hranaté 4000K WHITE (NOUZOVÉ)	8595583239901	24	2000	4000	300 × 300 × 25	20	1093	42,02	

pozn. N – svítidlo s nouzovým modulem 2 h.  
pozn. TRIAK – svítidlo se stmíváním pomocí triakového ovladače

## LISA **LED** KULATÉ / HRANATÉ



KULATÉ

HRANATÉ



Stínítko: plast  
Montura: hliník  
LED světelný zdroj součástí svítidla

- LED přisazené, stropní a nástěnné svítidlo.
- > Hliníková, bíle lakovaná základna (montura), plastový opálový difuzor.
  - > Velmi nízké svítidlo, výška jen 40 mm.
  - > Jednoduchá montáž.
  - > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné pro senzorové nebo elektronické spínače – chodby, toalety apod.
  - > Okamžitý náběh na plný výkon.
  - > Pro napájecí napětí 85–265 V.
  - > Vyzařovací úhel 120 stupňů.
  - > Svítidla jsou konstruována tak, aby zajišťovala rovnoměrný rozptyl světla od LED zdrojů.

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 80

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					průměr × výška	d × š × v			
LISA LED 18W kulaté	8595583235052	18	1300	4000	225 × 40	20	390	14,44	
LISA LED 24W kulaté	8595583235069	24	1800	4000	300 × 40	20	591	21,90	
<b>TRIAK</b> LISA LED 18W kulaté STM	8595583238633	18	1300	4000	225 × 40	20	681	26,19	
<b>TRIAK</b> LISA LED 24W kulaté STM	8595583238540	24	1800	4000	300 × 40	20	949	36,49	
<b>N</b> LISA N LED 24W kulaté (NOUZOVÉ)	8595583238671	24	1800	4000	300 × 40	20	1163	44,71	
LISA LED 18W hranaté	8595583238090	18	1400	4000	225 × 225 × 40	20	404	14,95	
LISA LED 24W hranaté	8595583235106	24	2000	4000	300 × 300 × 40	20	605	22,40	
<b>TRIAK</b> LISA LED 18W hranaté STM	8595583238657	18	1400	4000	225 × 225 × 40	20	696	26,76	
<b>TRIAK</b> LISA LED 24W hranaté STM	8595583238664	24	2000	4000	300 × 300 × 40	20	963	37,02	
<b>N</b> LISA N LED 24W hranaté (NOUZOVÉ)	8595583238688	24	2000	4000	300 × 300 × 40	20	1176	45,25	

pozn. N – svítidlo s nouzovým modulem 2 h.  
pozn. TRIAK – svítidlo se stmíváním pomocí triakového ovladače

## LADA **LED**



- Stropní a nástěnné LED svítidlo s mikrovlnným senzorem pohybu.
- > Eleganční design.
  - > Výkonné LED.
  - > Vysoká životnost.
  - > Jednoduchá montáž a nastavení.

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída II. Ra 82

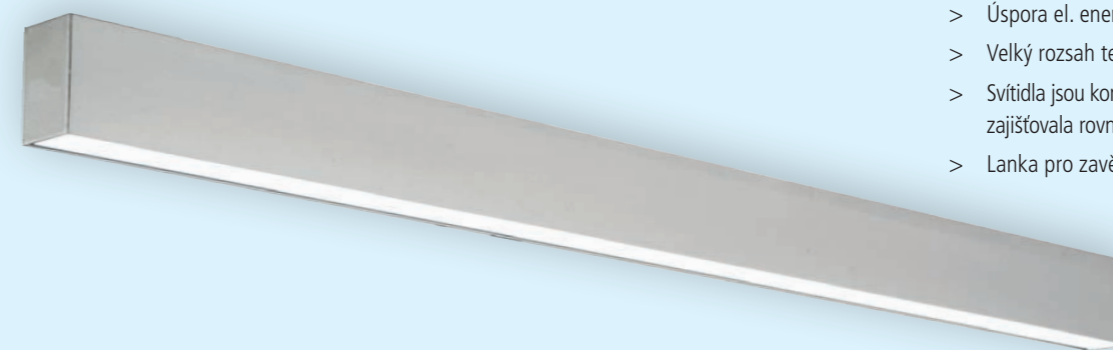
Stínítko: plast  
Montura: plast  
LED světelný zdroj součástí svítidla

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v	d × š × v			
<b>S</b> LADA 12W	8595583240087	16	850	4000	250 × 250 × 45	20	531	20,42	
<b>S</b> LADA 16W	8595583240032	16	1150	4000	250 × 250 × 45	20	635	24,41	

pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu

WWW.FULGUR.CZ

## NINA **LED**



- LED závěsné nebo přisazené stropní svítidlo.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Okamžitý náběh na plný výkon i v teplotách kolem bodu mrazu.
  - > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné pro senzorové nebo elektronické spínače.
  - > Úspora el. energie.
  - > Velký rozsah teplot okolního prostředí.
  - > Svítidla jsou konstruována tak, aby stínítka zajišťovala rovnoměrný rozptyl světla od LED zdrojů.
  - > Lanka pro zavěšení součástí balení.

Montáž

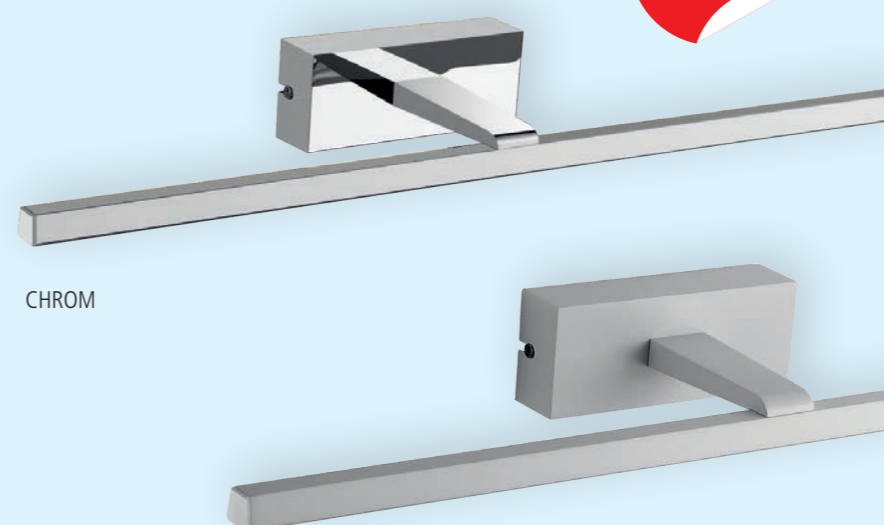
230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 80

Stínítko: plast  
Montura: hliník  
LED světelný zdroj součástí svítidla



Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v	d × š × v			
NINA LED 40W/4000K	8595583238855	40	4000	4000	1217 × 64 × 75	20	1287	69,71	
NINA LED 40W/3000K	8595583240001	40	4000	3000	1217 × 64 × 75	20	1287	69,71	

## LUNA **LED**



- Kovové LED přisazené svítidlo nad zrcadlo do koupelny, pod kuchyňskou linku apod.
- > Voděodolné provedení.
  - > Eleganční nadčasový design.
  - > Jednoduchá montáž.
  - > Připojení ke svorkovnici kabelem ze zadu.
  - > Barva 4000 K zajišťuje nejpřirozenější podání barev.

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 82

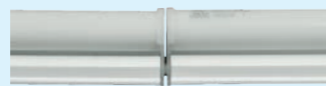
Stínítko: plast  
Montura: kov  
LED světelný zdroj součástí svítidla



Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v	d × š × v			
LUNA LED 12W CHROME IP44	8595583239760	12	790	4000	600 × 60 × 140	44	779	29,96	
LUNA LED 12W WHITE IP44	8595583239753	12	790	4000	600 × 60 × 140	44	652	25,08	

MATNÁ BÍLÁ

## DIANA ART LED



SVÍTIDLA JE MOŽNÉ SPOJIT  
TĚSNĚ ZA SEBE A VYTVOŘIT  
TAK JEDNU SVĚTELNOU ŘÁDU

LED svítidlo s krytem, s velmi širokým použitím do kuchyňských linek, výloh, nad pracovní stůl, kapsy pod stropem atd. Standardně je svítidlo dodáváno s opalovým krytem. Svítidlo může být vybaveno vypínačem. Moderní subtilní design.

- > Snadná montáž, úspora el. energie, dlouhá životnost.
- > Možnost propojit těsně za sebe pevnou propojkou.
- > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné pro sensorové nebo elektronické spínače.
- > Lze zapojit maximálně 10 svítidel za sebou na jeden přívod.

Montáž

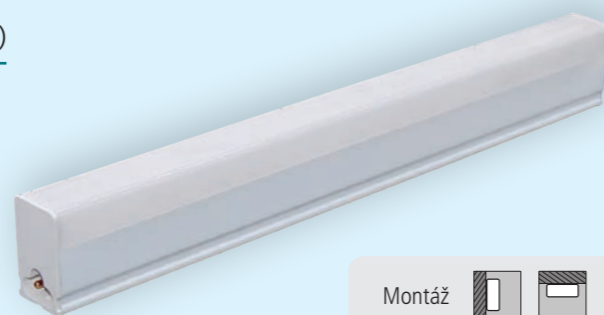
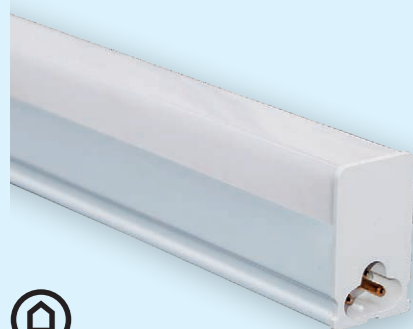
Stínítko: plast  
Montura: plast  
LED světelný zdroj součástí svítidla

230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 80



Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Vypínač	Životnost	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v	Počet LED					
DIANA ART 4W/3000K	8595583235182	4	320	3000	315 × 35 × 26	21	ano	30000	20	277	10,03
DIANA ART 4W/4000K	8595583233720	4	320	4000	315 × 35 × 26	21	ano	30000	20	277	10,03
DIANA ART 8W/3000K	8595583233744	8	640	3000	580 × 35 × 26	42	ano	30000	20	350	12,67
DIANA ART 8W/4000K	8595583233737	8	640	4000	580 × 35 × 26	42	ano	30000	20	350	12,67
DIANA ART 12W/3000K	8595583233768	12	960	3000	880 × 35 × 26	64	ano	30000	20	429	15,54
DIANA ART 12W/4000K	8595583233751	12	960	4000	880 × 35 × 26	64	ano	30000	20	429	15,54
DIANA ART 15W/3000K	8595583233782	15	1280	3000	1280 × 35 × 26	84	ano	30000	20	495	17,92
DIANA ART 15W/4000K	8595583233775	15	1280	4000	1280 × 35 × 26	84	ano	30000	20	495	17,92

## DIANA SK LED (BEZ VYPÍNAČE)



Montáž

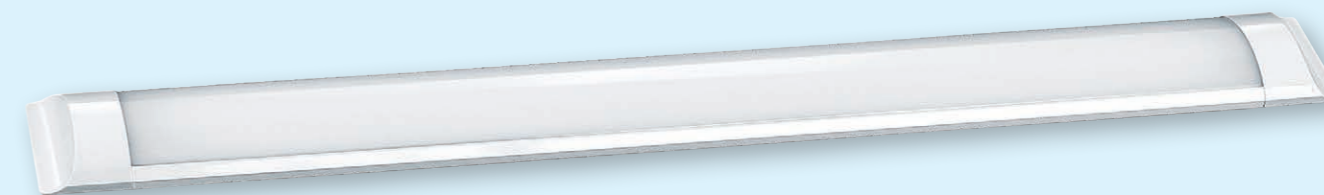
Stínítko: plast  
Montura: plast  
LED světelný zdroj součástí svítidla

230 V ~ 50 Hz | Třída II. Ra 80



Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Vypínač	Životnost	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v	Počet LED					
DIANA SK 4W/2700K	8595583238381	4	350-400	2700	315 × 22 × 37	24	ne	30000	20	277	10,03
DIANA SK 4W/4000K	8595583238398	4	350-400	4000	315 × 22 × 37	24	ne	30000	20	277	10,03
DIANA SK 8W/2700K	8595583238404	8	750-800	2700	580 × 22 × 37	45	ne	30000	20	350	12,67
DIANA SK 8W/4000K	8595583238411	8	750-800	4000	580 × 22 × 37	45	ne	30000	20	350	12,67
DIANA SK 12W/2700K	8595583238428	12	1050-1100	2700	880 × 22 × 37	64	ne	30000	20	429	15,54
DIANA SK 12W/4000K	8595583238435	12	1050-1100	4000	880 × 22 × 37	64	ne	30000	20	429	15,54
DIANA SK 15W/2700K	8595583238442	15	1350-1400	2700	1180 × 22 × 37	80	ne	30000	20	495	17,92
DIANA SK 15W/4000K	8595583238459	15	1350-1400	4000	1180 × 22 × 37	80	ne	30000	20	495	17,92

## ZITA LED



- LED stropní nebo nástěnné svítidlo.
- > Určeno pro časté spínání vhodné pro chodby, kuchyně, WC apod.
  - > Vhodné pro spínání pohybovým senzorem.
  - > Úspora el. energie a dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Připojení kabelem ze zadní strany, svorkovnice vně svítidla (k umístění do podhledu, kuchyň. linky, obkladu apod.), přívodní kabel délky 35 cm.

Montáž

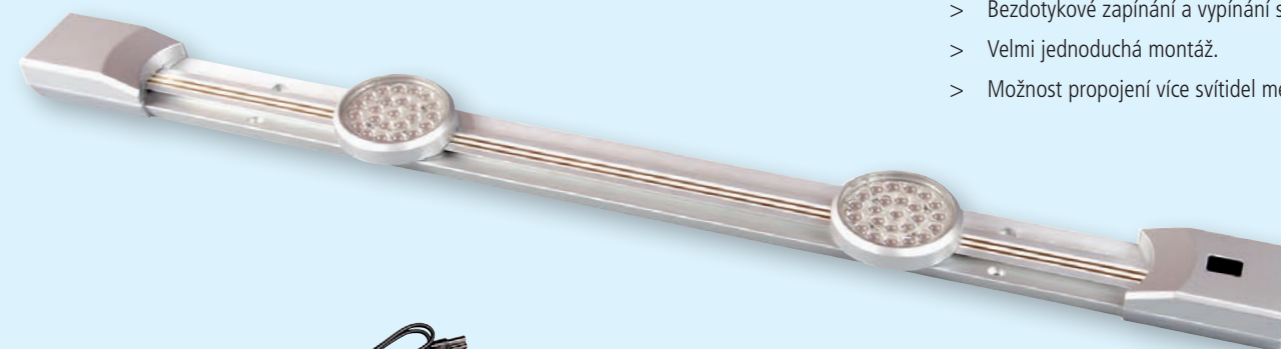
Stínítko: plast PC  
Montura: hliník  
LED světelný zdroj součástí svítidla

230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 74



Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v	Počet LED			
ZITA LED 32W/3000K	8595583233898	32	3200	3000	1200 × 75 × 25	20	1294	46,78	

## SMARTBAR 2 LED



- Hliníkové LED svítidlo pod kuchyňskou linku, nad pracovní stůl, apod.
- > Elegantní design.
  - > Pohyblivé světelné spoty, které lze posouvat po kolejničce.
  - > Bezdotykové zapínání a vypínání svítidla.
  - > Velmi jednoduchá montáž.
  - > Možnost propojení více svítidel mezi sebou.

připojovací kabel 1,8 m



těsná propojka

ohybná propojka 15 cm

Montáž

Stínítko: plast  
Montura: anodizovaný hliník  
LED světelný zdroj součástí svítidla

230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 74



Typ	EAN / Katalogové číslo	Světelný zdroj	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v	Počet LED			
SMARTBAR 2	8595583209794	2 × 24 LED	180	6000	602 × 46 × 25	20	1095	41,24	

## LED PCB

LED SVĚTELNÉ ZDROJE

SE SENZOREM

BEZ SENZORU



TYP LP 155, 195 a 230



Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					průměr	Počet LED			
LP 16W/2700k PCB + Driver	8595583228481	16	1600-1700	2700	180	32	20	330	9,67
LP 16W/4000k PCB + Driver	8595583228498	16	1600-1700	4000	180	32	20	330	9,67
LP 16W/6500k PCB + Driver	8595583228504	16	1600-1700	6500	180	32	20	330	9,67
LP 20W/2700k PCB + Driver	8595583228511	20	2000-2100	2700	240	40	20	347	10,67
LP 20W/4000k PCB + Driver	8595583228528	20	2000-2100	4000	240	40	20	347	10,67
LP 24W/2700k PCB + Driver	8595583228542	24	2400-2500	2700	270	48	44	405	11,75
LP 24W/4000k PCB + Driver	8595583228559	24	2400-2500	4000	270	48	44	405	11,75
LP 36W/2700k PCB + Driver	8595583228573	36	3650	2700	360	72	20	752	19,72
LP 10W PCB + Driver 3000K BL	8595583234628	10	1000	3000	120	20	20	251	9,28
LP 10W PCB + Driver 4000K BL	8595583234635	10	1000	4000	120	20	20	251	9,28
LP 16W PCB + Driver 3000K BL	8595583234642	16	1600	3000	180	32	20	340	12,60
LP 16W PCB + Driver 4000K BL	8595583234659	16	1600	4000	180	32	20	340	12,60
LP 20W PCB + Driver 3000K BL	8595583234666	20	2000	3000	180	40	20	383	14,18
LP 20W PCB + Driver 4000K BL	8595583234673	20	2000	4000	180	40	20	383	14,18
LP 30W PCB + Driver 3000K BL	8595583234680	30	3000	3000	240	60	20	522	19,33
LP 30W PCB + Driver 4000K BL	8595583234697	30	3000	4000	240	60	20	522	19,33
LP 155 18W LED PCB 3000K	8595583239142	18	1620	3000	155	18	20	129	4,96
LP 155 18W LED PCB 4000K	8595583239159	18	1620	4000	155	18	20	129	4,96
LP 195 24W LED PCB 3000K	8595583239166	24	2160	3000	195	24	20	155	5,96
LP 195 24W LED PCB 4000K	8595583239173	24	2160	4000	195	24	20	155	5,96
LP 230 36W LED PCB 3000K	8595583239180	36	3240	3000	230	36	20	198	7,62
LP 230 36W LED PCB 4000K	8595583239197	36	3240	4000	230	36	20	198	7,62
<b>S</b> LP 16W/2700k PCB + Driver + Senzor	8595583231290	16	1600-1700	2700	180	32	20	920	35,38
<b>S</b> LP 16W/4000k PCB + Driver + Senzor	8595583231306	16	1600-1700	4000	180	32	20	920	35,38
<b>S</b> LP 20W/2700k PCB + Driver + Senzor	8595583231320	20	2000-2100	2700	240	40	20	1041	41,17
<b>S</b> LP 20W/4000k PCB + Driver + Senzor	8595583231337	20	2000-2100	4000	240	40	20	1041	41,17

pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu

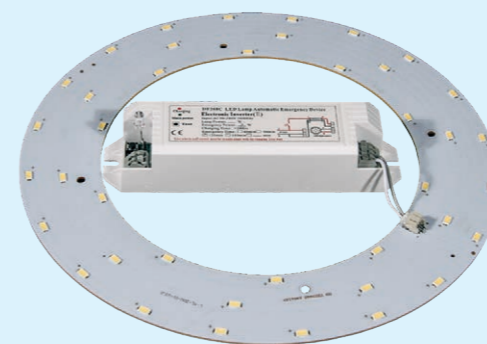
Vysoce úsporný plochý zdroj světla ve třech provedeních teploty v různých výkonových řadách ve třech velikostech. Životnost 30 000 hodin. Okamžitý start, neblíká. Neomezený počet spínacích cyklů, vhodné pro elektronické a senzorové spínání. Vhodné do kruhových a čtvercových svítidel s opalovými stínítky. Jelikož jsou jednotlivé LED diody rovnoměrně rozprostřeny na ploše, světlo bude stínítkem rovnoměrně vyzařováno do prostoru bez oslnění. Tento LED systém se dá snadno namontovat do stávajících svítidel již instalovaných a vyměnit tak snadno původní vybavení svítidel (žárovky, zářivky, úsporky) za úsporný a bezúdržbový LED systém. Jedná se o naprostou většinu uvedených v tomto katalogu svítidel. Velmi jednoduchá montáž pomocí magnetů (součást balení typu BL) nebo pomocí šroubů.

TYP BL, LP155, LP195 a LP230 s magnetkami pro upevnění

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída I. | Ra 83

## EK-DF-268C LED NOUZOVÝ MODUL



EK-DF-268C + LED PCB 20W

EK-DF-268C



Nouzový modul vč. vestavěného akumulátoru, který je použit např. ve svítidlech ANETA, BERTA, BONA atd.

- > Velmi jednoduchá instalace do jakéhokoliv jiného svítidla a připojení na stávající LED světelný zdroj nebo možnost dodání vč. LED kruhového světelného zdroje (verze s LED PCB 20W viz tabulka).
- > Doba svícení při výpadku el. sítě (v nouzovém režimu) až 2 hod. v závislosti na použitém LED světelném zdroji.
- > Doba nabíjení 24 hod.
- > Samostatné LED signalizace nabíjení akumulátoru a připojení el. sítě (pohotovostního režimu).
- > Testovací tlačítko.
- > Možnost zapojení se senzorem pohybu.
- > Plastový kryt.

230 V ~ 50 Hz | Třída II. | Ra 83

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Světelný tok NR (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) průměr × výška d × š × v	Doba svícení v nouzovém režimu(hod)	Výkon v nouzovém režimu(W)	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
EK-DF-268C + LED PCB 20W/4000K	8595583236363	20	1400-1500	250	4000	240	2	5	20	1450	53,71
EK-DF-268C + LED PCB 20W/4000K + DRIVER	8595583238343	20	1400-1500	250	4000	240	2	5	20	1609	61,88
EK-DF-268C	8595583236370			250		130 × 40 × 30	2	5	20	579	21,42

## LED DOWN LIGHT

LED

LED vestavné svítidlo do podhledu.

- > Životnost 30 000 hodin.

bílá:  
LD2021

stříbrná:  
LD3527  
LD8036  
LD8060

stříbrná:  
LD3021  
LD3021T

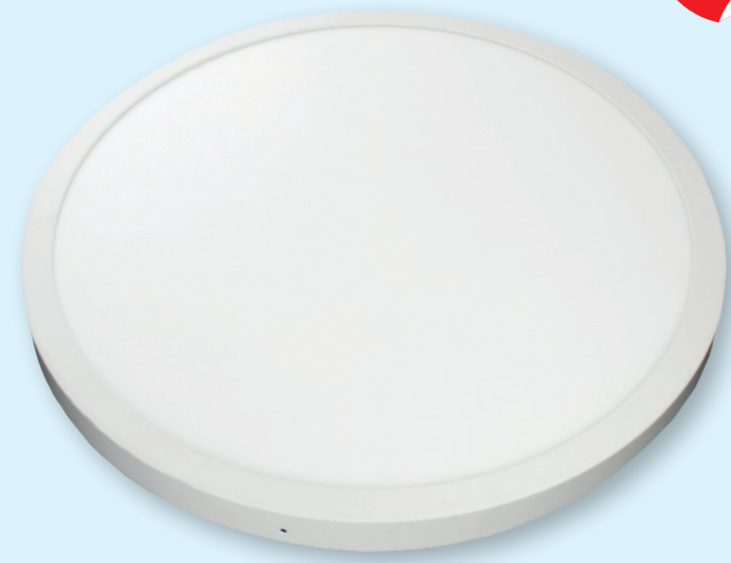


Montáž

100 – 230 V / 50 Hz | Třída I. | Ra 75 | CRI >70, PF >0,6

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Průměr montážního otvoru	Povrchová úprava	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					průměr	Výška					
LD2021 stříbrná 3000K	8595583227347	10	700/800	3000	82	47	47	stříbrná	54	493	18,58
LD2021 stříbrná 5000K	8595583227354	10	700/800	5000	82	47	47	stříbrná	54	493	18,58
LD2021 bílá 5000K	8595583227378	10	700/800	5000	82	47	47	bílá	54	493	18,58
LD3021 stříbrná 3000K	8595583227385	10	700/800	3000	110	35	90	stříbrná	20	521	19,60
LD3021 stříbrná 5000K	8595583227392	10	700/800	5000	110	35	90	stříbrná	20	521	19,60
LD3021T stříbrná 5000K	8595583227439	10	700/800	5000	110	40	95	stříbrná	20	588	22,15
LD8036 bílá 3000K	8595583227606	30	2000/2300	3000	230	83	214	bílá	54	1636	60,61
LD8060 bílá 5000K	8595583227651	38	2500/3000	5000	230	83	214	bílá	54	2042	75,65

# BEATA LED



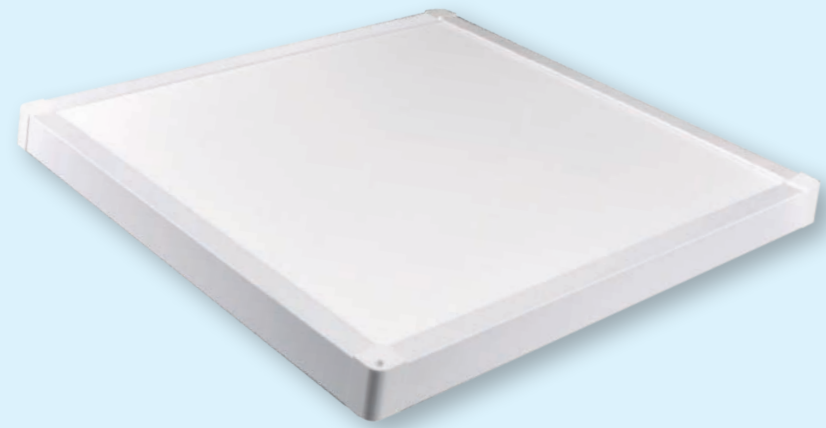
230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 80

Stínítko: plast  
Montura: hliník, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla



Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) d × š × v	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
BEATA 600 LED 48W/4000K	8595583238831	48	3600	4000	600 × 35	20	2259	86,88

# CLARA LED



230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 80

Stínítko: plast  
Montura: hliník, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla



Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) d × š × v	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
CLARA 600 LED 40W/4000K	8595583238848	40	3200	4000	600 × 600 × 25	20	1509	58,04

## INTERIÉROVÁ SVÍTIDLA FULGUR LED

Stropní nebo nástěnné svítidlo, LED panel, pro použití v interiéru.

- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
- > Jednoduchý elegantní design.
- > Velmi lehké.
- > Snadná montáž.
- > Opálová barva stínítka s rovnoměrným rozptylem světla.

## VENKOVNÍ SVÍTIDLA FULGUR LED

# LINDA LED



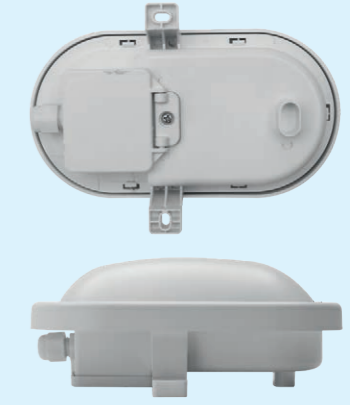
230 V ~ 50 Hz | Třída II. Ra 80

Stínítko: plast  
Montura: plast PC, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla



Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) d × š × v	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
LINDA LED 12W/4000K	8595583238879	12	960	4000	190 × 79	65	284	10,92

# IVA LED



230 V ~ 50 Hz | Třída II. Ra 80

Stínítko: plast  
Montura: plast PC, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla



Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) d × š × v	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
IVA LED 12W/4000K	8595583238886	12	960	4000	216 × 118 × 79	65	257	9,88

LED stropní nebo nástěnné venkovní svítidlo.

- > Odolné anti-vandal provedení vhodné i do sklepů a technických místností.
- > Jednoduchý design.
- > Velmi snadná montáž.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
- > Opálová barva stínítka s rovnoměrným rozptylem světla.
- > Použití v prostředí s velkým rozsahem okolních teplot.

## VERA LED



- LED stropní nebo nástěnné interiérové svítidlo.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Možnost i s barevným rámečkem v barvě tzv. slonová kost (typ GOLD).
  - > Okamžitý náběh na plný výkon.
  - > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné i pro senzorové a elektronické spínače.
  - > Úspora el. energie.
  - > Velmi jednoduchá montáž.
  - > Svítidla jsou konstruována tak, aby stínítka zajišťovala rovnoměrný rozptyl světla od LED zdrojů.

VERA GOLD



Stínítka: plast  
Montura: kov, bílá / slonová kost (Gold)  
LED světelný zdroj součástí svítidla



230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 80



Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) průměr × výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
VERA 420 LED 24W/2700K	8595583238145	24	1600	2700	390 × 55	20	787	30,26
VERA 420 LED 24W/4000K	8595583238152	24	1600	4000	390 × 55	20	787	30,26
VERA 500 LED 48W/4000K	8595583238169	48	3800	4000	490 × 55	20	1195	45,26
VERA 420 LED 24W/2700K GOLD	8595583238749	24	1600	2700	390 × 55	20	787	30,26
VERA 420 LED 24W/4000K GOLD	8595583238756	24	1600	4000	390 × 55	20	787	30,26
VERA 500 LED 48W/4000K GOLD	8595583238244	48	3800	4000	490 × 55	20	1195	45,26

## SIA LED



- LED stropní nebo nástěnné interiérové svítidlo.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Vhodné i do vlhkých prostorů (koupelny, sprchy, garáže, technických místností apod.).
  - > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné i pro senzorové a elektronické spínače.
  - > Úspora el. energie.
  - > Velmi jednoduchá montáž.
  - > Svítidla jsou konstruována tak, aby stínítka zajišťovala rovnoměrný rozptyl světla od LED zdrojů.



230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 80

Stínítka: plast  
Montura: kov, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla

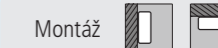


Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) d × š × v	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
SIA 350 LED 24W/2700K	8595583238190	24	1700	2700	330 × 65	44	895	45,91
SIA 350 LED 24W/4000K	8595583238206	24	1700	4000	330 × 65	44	895	45,91

## MARIA LED



- LED stropní nebo nástěnné interiérové svítidlo.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Velmi jednoduchý a funkční design – vhodné do chodeb, kanceláří, tech. místností apod.
  - > Okamžitý náběh na plný výkon.
  - > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné i pro senzorové a elektronické spínače.
  - > Úspora el. energie.
  - > Svítidla jsou konstruována tak, aby stínítka zajišťovala rovnoměrný rozptyl světla od LED zdrojů.



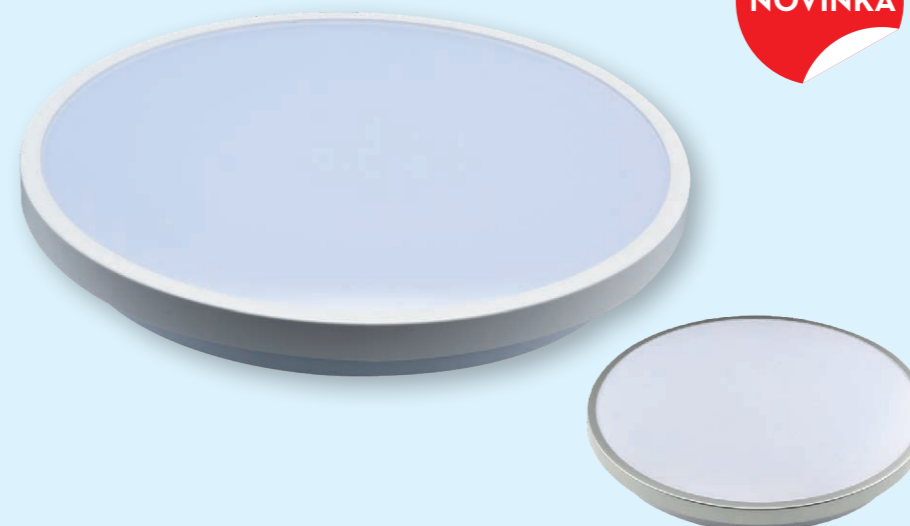
230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 80

Stínítka: plast  
Montura: kov, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla

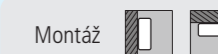


Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) průměr × výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
MARIA 350 LED 18W/2700K	8595583238046	18	1300	2700	340 × 55	20	603	23,17
MARIA 350 LED 18W/4000K	8595583238053	18	1300	4000	340 × 55	20	603	23,17
MARIA 420 LED 24W/2700K	8595583238060	24	1700	2700	380 × 55	20	765	29,42

## LINA LED



- LED stropní nebo nástěnné interiérové svítidlo.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Možnost i se stříbrným rámečkem (typ SILVER).
  - > Okamžitý náběh na plný výkon.
  - > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné i pro senzorové a elektronické spínače.
  - > Úspora el. energie.
  - > Velmi jednoduchá montáž.
  - > Svítidla jsou konstruována tak, aby stínítka zajišťovala rovnoměrný rozptyl světla od LED zdrojů.



230 V ~ 50 Hz | Třída I. Ra 80

Stínítka: plast  
Montura: kov, bílá / stříbrná (Silver)  
LED světelný zdroj součástí svítidla



Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) průměr × výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
LINA 350 LED 18W/2700K	8595583238084	18	1300	2700	340 × 55	20	670	25,78
LINA 350 LED 18W/4000K	8595583238091	18	1300	4000	340 × 55	20	670	25,78
LINA 420 LED 24W/2700K	8595583238107	24	1700	2700	380 × 55	20	833	32,03
LINA 420 LED 24W/4000K	8595583238114	24	1700	4000	380 × 55	20	833	32,03
LINA 350 LED 18W/2700K SILVER	8595583238787	18	1300	2700	340 × 55	20	670	25,78
LINA 350 LED 18W/4000K SILVER	8595583238794	18	1300	4000	340 × 55	20	670	25,78
LINA 420 LED 24W/2700K SILVER	8595583238800	24	1700	2700	380 × 55	20	833	32,03
LINA 420 LED 24W/4000K SILVER	8595583238817	24	1700	4000	380 × 55	20	833	32,03

## DITA LED



- LED stropní nebo nástěnné interiérové svítidlo.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Vhodné i do vlhkých prostorů (koupelny, sprchy, garáže, technických místností apod.).
  - > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné i pro senzorové a elektronické spínače.
  - > Úspora el. energie.
  - > Velmi jednoduchá montáž.
  - > Svítidla jsou konstruována tak, aby stínítka zajišťovala rovnoměrný rozptyl světla od LED zdrojů.



Stínítka: plast / bílá  
Montura: plast PC, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla



230 V ~ 50 Hz Třída II. Ra 80

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					průměr × výška				
DITA 230 LED 12W/4000K	8595583238916	12	1000	4000	230 × 50		44	535	20,58
DITA 280 LED 24W/4000K	8595583238923	24	1800	4000	230 × 50		44	828	31,85

## EMA LED



- LED stropní nebo nástěnné interiérové svítidlo.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Vhodné i do vlhkých prostorů (koupelny, sprchy, garáže, technických místností apod.).
  - > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné i pro senzorové a elektronické spínače.
  - > Úspora el. energie.
  - > Velmi jednoduchá montáž.
  - > Svítidla jsou konstruována tak, aby stínítka zajišťovala rovnoměrný rozptyl světla od LED zdrojů.



Stínítka: plast / bílá  
Montura: plast PC, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla



230 V ~ 50 Hz Třída II. Ra 80

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v				
EMA 220 LED 12W/4000K	8595583238930	12	1000	4000	220 × 220 × 50		44	535	20,58
EMA 270 LED 24W/4000K	8595583238947	24	1800	4000	220 × 220 × 50		44	828	31,85

## JANA LED



- LED stropní nebo nástěnné venkovní svítidlo.
- > Odolné provedení vhodné i na terasy, do sklepů a technických místností.
  - > Jednoduchý design.
  - > Velmi snadná montáž.
  - > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Opálová barva stínítka s rovnoměrným rozptylem světla.
  - > Použití v prostředí s velkým rozsahem okolních teplot.



Stínítka: plast / bílá  
Montura: plast PC, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla



230 V ~ 50 Hz Třída II. Ra 80

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					průměr × výška				
JANA LED 18W/4000K	8595583238954	18	1300	4000	285 × 86		65	992	38,15

## ZUZA LED



Stínítka: plast / bílá  
Montura: plast PC, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla



- LED stropní nebo nástěnné venkovní svítidlo.
- > Odolné provedení vhodné i na terasy, do sklepů a technických místností.
  - > Jednoduchý design
  - > Velmi snadná montáž
  - > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Opálová barva stínítka s rovnoměrným rozptylem světla.
  - > Použití v prostředí s velkým rozsahem okolních teplot.

230 V ~ 50 Hz Třída II. Ra 80

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					průměr × výška				
ZUZA LED 18W/4000K	8595583238978	18	1300	4000	360 × 105		66	1222	47,00

## DAJA LED



- LED stropní nebo nástěnné venkovní svítidlo.
- > Odolné provedení vhodné i na terasy, do sklepů a technických místností.
  - > Malé rozměry a vysoká svítivost.
  - > Velmi snadná montáž.
  - > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Opálová barva stínítka s rovnoměrným rozptylem světla.
  - > Použití v prostředí s velkým rozsahem okolních teplot.



Stínítka: plast / bílá  
Montura: plast PC, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla



230 V ~ 50 Hz Třída II. Ra 80

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v				
DAJA LED 12W/4000K	8595583238985	12	960	4000	198 × 97 × 39		54	321	12,35

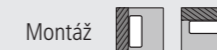
## LAURA LED



- LED stropní nebo nástěnné venkovní svítidlo.
- > Odolné provedení vhodné i na terasy, do sklepů a technických místností.
  - > Malé rozměry a vysoká svítivost.
  - > Velmi snadná montáž.
  - > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Opálová barva stínítka s rovnoměrným rozptylem světla.
  - > Použití v prostředí s velkým rozsahem okolních teplot.



Stínítka: plast / bílá  
Montura: plast PC, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla



230 V ~ 50 Hz Třída II. Ra 80

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v				
LAURA LED 12W/4000K	8595583238992	12	960	4000	210 × 48 × 54		54	417	16,04

# ELLA LED



Stínítko: plast  
Montura: plast  
LED světelný zdroj součástí svítidla

- Stropní a nástěnné venkovní LED svítidlo s mikrovlnným senzorem pohybu.
- > Voděodolné provedení IP65.
  - > Elegantní design.
  - > Výkonné LED.
  - > Vysoká životnost.
  - > Jednoduchá montáž a nastavení.

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída II.

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v				
S ELLA 16W	8595583240049	16	1300	4000	265x40		65	800	30,79

pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu

# VALI LED



Stínítko: plast / bílá  
Montura: plast PC, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla

- LED stropní nebo nástěnné venkovní svítidlo.
- > Odolné provedení vhodné i na terasy, do sklepů a technických místností.
  - > Velmi snadná montáž.
  - > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Opálová barva stínítka s rovnoměrným rozptylem světla.
  - > Použití v prostředí s velkým rozsahem okolních teplot.

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída II.

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v				
VALI LED 18W/4000K	8595583238909	18	1300	4000	362 × 118		54	1063	40,88

# HANA LED



Stínítko: plast / bílá  
Montura: kov, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla

- Stropní nebo nástěnné svítidlo, LED panel, pro venkovní použití.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Jednoduchý elegantní design.
  - > Velmi snadná montáž.
  - > Opálová barva stínítka s rovnoměrným rozptylem světla.

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída II.

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v				
HANA LED 20W/4000K	8595583238961	20	1800	4000	290 × 50		65	1438	55,31

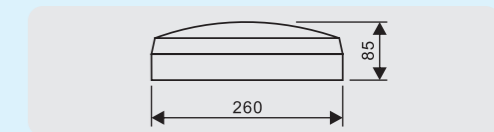
# ECO-NOVOMAX NINO LED



Stínítko: plast / bílá  
Montura: plast PC, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla

Montáž

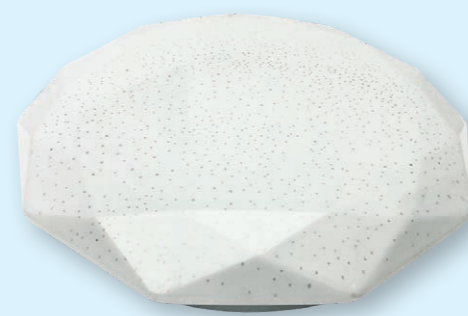
- LED stropní a nástěnné svítidlo.
- > Použití v domácnosti, kanceláři, obchodech, školách, hotelích a nemocnicích.
  - > Varianta se senzorem pohybu se stejným designem.
  - > Velmi snadná montáž.



230 V ~ 50 Hz | Třída II.

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Max. ovládaných dalších svítidel senzorem	Lumen	Senzor	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
S ECO-NOVOMAX NINO ENVN-1000S/4000K	8595583237384	13,5	11	4000	28 ks	1000	ano	44	751	28,88

# BELA LED (STMÍVATELNÉ na DO)



Dálkový ovladač pro typ STM



Stínítko: PMMA plast  
Montura: kov, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída I.

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v				
DO BELA 450 LED 36W STM	8595583239098	36	2880	3000/4000/6000	480 × 65		20	1466	56,38

pozn. DO – provedení se stmíváním pomocí dálkového ovladače CER-01 RC (CER-04 RC – pro 1 až 4 svítidla)

# ROSA LED (STMÍVATELNÉ na DO)



Dálkový ovladač pro typ STM



Stínítko: PMMA plast  
Montura: kov, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída I.

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v				
DO ROSA 450 LED 36W STM	8595583239111	36	2520	3000/4000/6000	500 × 500 × 110		20	1768	68,00

pozn. DO – provedení se stmíváním pomocí dálkového ovladače CER-01 RC (CER-04 RC – pro 1 až 4 svítidla)

# IDA LED



- LED vestavný panel do podhledu.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Jednoduchý elegantní design.
  - > Velmi lehké.
  - > Snadná montáž.
  - > Opálová barva stínítka s rovnoměrným rozptylem světla.
  - > Spony pro montáž do podhledu jsou součástí balení svítidla.



Stínítka: opál plast  
 Montura: hliník, bílá  
 LED světelný zdroj součástí svítidla

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída I. | Ra 80

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) průměr × výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
IDA 600 LED 48W/4000K	8595583238824	48	3600	4000	600 × 30	20	2174	83,62

# NOVODISC LED

- Přisazené stropní a nástěnné LED svítidlo.
- > Lze v provedeních se senzorem pohybu.
  - > S nouzovým modulem, popř. s nouzovým modulem a senzorem pohybu.
  - > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
  - > Odolné venkovní provedení.
  - > Jednoduchý design.
  - > Velmi snadná montáž.



Stínítka: opál plast  
 Montura: hliník, bílá  
 LED světelný zdroj součástí svítidla

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída II. | Ra 82

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) průměr × výška	Výkon LED (W)	Doba vypínač nouzového svícení	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
NOVODISC CDL13/2700K	8595583223141	16	900	2700	348 × 100	13		44	1598	60,16
NOVODISC CDL13/4000K	8595583223233	16	900	4000	348 × 100	13		44	1598	60,16
<b>S</b> NOVODISC CDL13S/4000K	8595583223240	17	900	4000	348 × 100	13		44	2457	92,63
<b>S</b> NOVODISC CDL13E01M	8595583223165	19	245	4000	348 × 100	13	trvalé 1 hodina	44	2505	94,52
<b>N+S</b> NOVODISC CDL13E01MS	8595583223189	19	900/245	4000	348 × 100	13	trvalé 1 hodina	44	3415	131,32
<b>N+S</b> NOVODISC CDL13E03MS	8595583223196	20	900/945	4000	348 × 100	13	trvalé 3 hodiny	44	3618	139,15

pozn. N – svítidlo s nouzovým modulem 2 h.  
 pozn. N+S – svítidlo s nouzovým modulem 2 h. a senzorem pohybu

# ROMANA LED

- LED stropní nebo nástěnné svítidlo.
- > Vodě odolné provedení vhodné do koupelen, venkovní terasy, chodby, sklepy apod.
  - > Velmi snadná montáž.
  - > Životnost až 30 000 hodin.
  - > Opálová barva stínítka s rovnoměrným rozptylem světla.



Stínítka: opál plast | Montura: plast bílá  
 U verze LED světelný zdroj součástí svítidla  
 Verze ROMANA MINI B 102 BN bez světelného zdroje

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída I. | IP 44 a 64

LED	Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) průměr × výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
	ROMANA MINI B LED 20W/2700K	8595583236684	20	1300	2700	275 × 99	64	1365	50,55
ROMANA MINI B LED 20W/4000K	8595583236691	20	1300	4000	275 × 99	64	1365	50,55	
ROMANA MAXI B LED 30W/2700K	8595583236769	30	1950	2700	338 × 112	64	1594	59,03	
ROMANA MAXI B LED 30W/4000K	8595583236776	30	1950	4000	338 × 112	64	1594	59,03	
<b>N</b> ROMANA MAXI B N LED 20W/2700K (NOUZOVÉ)	8595583239999	20	1300	2700	338 × 112	64	1594	59,03	
<b>N</b> ROMANA MAXI B N LED 20W/4000K (NOUZOVÉ)	8595583235557	20	1300	4000	338 × 112	64	1594	59,03	
<b>N+S</b> ROMANA MAXI B N LED 20W/2700K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583239661	20	1300	2700	338 × 112	64	2287	84,71	
<b>N+S</b> ROMANA MAXI B N LED 20W/4000K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583235755	20	1300	4000	338 × 112	64	2287	84,71	
ROMANA MAXI-S B LED 20W/2700K (SENZOR)	8595583237803	20	1300	2700	338 × 112	64	1609	59,58	
ROMANA MAXI-S B LED 20W/4000K (SENZOR)	8595583237810	20	1300	4000	338 × 112	64	1609	59,58	

ŽÁŘIVKA / ŽÁROVKA	Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) průměr × výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
	ROMANA mini B 102 BN	8595583209701	E27 max. 75W		275 × 99	64	300	10,56
ROMANA maxi B 102 BN	8595583209732	E27 max. 100W		338 × 112	64	451	16,99	
ROMANA S 350/22W 4000K	8595583209954	zář. 22W	4000	360 × 90	44	906	34,12	

pozn. N – svítidlo s nouzovým modulem 2 h.  
 pozn. N+S – svítidlo s nouzovým modulem 2 h. a senzorem pohybu

# MARTA

- Stropní a nástěnné svítidlo.
- > Stejný design jako svítidlo MIRIAM (popř. MIRIAM LED), ale bez mikrovlnného senzoru.
  - > Osazeno objímkou E27 pro LED žárovku.
  - > Venkovní provedení svítidla.



Stínítka: bílé sklo opál mat  
 Montura: plast bílá  
 Osazeno světelným zdrojem: ne

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída II.

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Patice	Rozměry (mm) průměr × výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
MARTA	8594010506413	60/14	E27	280 × 105	44	604	22,73

## MARINA



Stínítko: PC, bílá opál mat  
Montura: plast bílá  
Osazeno světelným zdrojem: NE



230 V ~ 50 Hz | Třída II. CE

Typ	EAN / Katalogové číslo	Max. výkon (W)	Patice	Rozměry (mm) průměr × výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
S MARINA (SENZOR)	8594010506369	60/14	E27	305 × 105	44	681	25,61

pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu

## DARINA

## DARINA LED (SA)

LED



DARINA



DARINA LED



Stínítko: sklo (DARINA)/ plast (DARINA LED)  
Montura: kov (DARINA)/ plast (DARINA LED)  
Osazeno světelným zdrojem: ne (DARINA)/ ano (DARINA LED)



230 V ~ 50 Hz | Třída I. CE

ŽÁROVKA	Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Rozměry (mm) průměr × výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
S	DARINA (SENZOR)	8595583228184	2 × 40	2 × E27	300 × 97	20	429	16,97

LED	Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) průměr × výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
S	DARINA LED (SENZOR)	8595583234598	12	800	4000	290 × 62	20	641	20,62
N+S	DARINA LED SA (SENZOR, NOUZOVÉ)	8595583237490	12	800	4000	290 × 62	20	654	25,16
S	DARINA LED 16W (SENZOR)	8595583240018	16	1150	4000	290 × 62	20	698	28,85
N+S	DARINA LED 16W SA (SENZOR, NOUZOVÉ)	8595583240025	16	1150	4000	290 × 62	20	714	27,46

pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu  
pozn. N+S – svítidlo s nouzovým modulem a senzorem pohybu

Stropní a nástěnné svítidlo s IR senzorem.

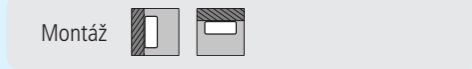
- > Úhel snímání 100° s dosahem až 7 m.
- > Nastavitelná doba sepnutí.
- > Nastavitelné sepnutí v závislosti na okolním osvětlení.
- > Do svítidla je možnost použít žárovky nebo pouze speciální úsporné zářivky určené pro časté spínání, např. OSRAM DULUX@FACILITY. Možnost zapojit i jako svícení bez senzoru.

## MIRIAM LED

LED



Stínítko: sklo  
Montura: kovová bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla



230 V ~ 50 Hz | Třída I. CE | Ra 82

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) průměr × výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
S MIRIAM LED (SENZOR)	8595583234291	10	650	4000	280 × 100	44	974	34,80

pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu

## MIRIAM 2



Stínítko: sklo, bílá opál mat  
Montura: plast bílá  
Osazeno světelným zdrojem: ne



230 V ~ 50 Hz | Třída II. CE

Typ	EAN / Katalogové číslo	Max. výkon (W)	Patice	Rozměry (mm) průměr × výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
S MIRIAM 2 (SENZOR)	8594010506376	60/14	E27	280 × 100	44	1049	39,46

LED stropní a nástěnné svítidlo s mikrovlnným senzorem.

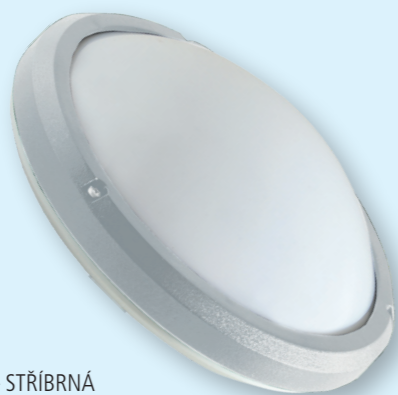
- > Svítidlo je vybaveno svorkovnicí, na kterou lze připojit další svítidla.
- > Úhel snímání 360° s dosahem až 8 m.
- > Nastavitelný dosah senzorů.
- > Nastavitelná doba sepnutí.
- > Nastavitelné sepnutí v závislosti na okolním osvětlení.
- > Ke svítidlu lze připojit další svítidla do celkového výkonu v součtu 740 W.
- > Ve svítidle je propojovací svorkovnice.

Stropní a nástěnné svítidlo s mikrovlnným senzorem.

- > Úhel snímání 360° s dosahem až 8 m.
- > Nastavitelný dosah senzorů.
- > Nastavitelná doba sepnutí.
- > Nastavitelné sepnutí v závislosti na okolním osvětlení.
- > Ke svítidlu lze připojit další svítidla do celkového výkonu v součtu 740 W.
- > Ve svítidle je propojovací svorkovnice.



Č – ČERNÁ



S – STŘÍBRNÁ



ST – BÍLÁ



ST – STŘÍBRNÁ



B – BÍLÁ



ST – ČERNÁ

Montáž

Stínítko: polykarbonát, opál bílá mat

Montura: ABS plast

Osazeno světelným zdrojem: ne (MELISSA) / ano (MELISSA LED)

230 V ~ 50 Hz

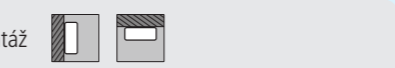
Třída I. a II.



LED	Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) průměr × výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
	MELISSA MINI B LED 20W/2700K	8595583236929	20	1300	2700	265 × 90	65	1415	52,39
	MELISSA MINI B LED 20W/4000K	8595583236936	20	1300	4000	265 × 90	65	1415	52,39
	MELISSA MINI C LED 20W/2700K	8595583236943	20	1300	2700	265 × 90	65	1415	52,39
	MELISSA MINI C LED 20W/4000K	8595583236950	20	1300	4000	265 × 90	65	1415	52,39
	MELISSA MINI S LED 20W/2700K	8595583236967	20	1300	2700	265 × 90	65	1415	52,39
	MELISSA MINI S LED 20W/4000K	8595583236974	20	1300	4000	265 × 90	65	1415	52,39

Stropní a nástěnné svítidla.

- > Možnost varianty s LED světelným zdrojem nebo objímkou E27 na žárovku.
- > Možnost varianty s mikrovlnným senzorem pohybu.
- > Možnost provedení LED s nouzovým modulem 2 h.
- > Opálové stínítko pro rovnoměrný rozptýl světla.
- > Tři druhy barevných rámečků (bílá, stříbrná nebo černá).
- > Odolné venkovní provedení svítidla.
- > Snadná montáž.
- > Uchycení stínítka pomocí třech nerezových šroubů.
- > Třída I. – verze s objímkou pro žárovku E27, Třída II. – verze s LED PCB světelnými zdroji.



230 V ~ 50 Hz

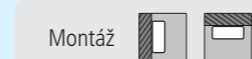
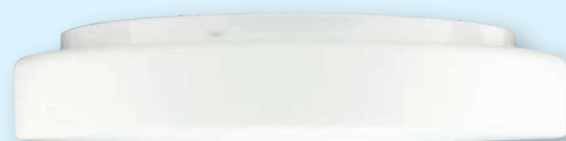
Třída I. a II.



	Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) průměr × výška	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
LED	MELISSA MINIST B LED 20W/2700K	8595583236981	20	1200	2700	265 × 90	65	1443	53,45
	MELISSA MINIST B LED 20W/4000K	8595583236998	20	1200	4000	265 × 90	65	1443	53,45
	MELISSA MINIST C LED 20W/2700K	8595583237001	20	1200	2700	265 × 90	65	1443	53,45
	MELISSA MINIST C LED 20W/4000K	8595583237018	20	1200	4000	265 × 90	65	1443	53,45
	MELISSA MINIST S LED 20W/2700K	8595583237025	20	1200	2700	265 × 90	65	1443	53,45
	MELISSA MINIST S LED 20W/4000K	8595583237032	20	1200	4000	265 × 90	65	1443	53,45
ŽÁROVKA	MELISSA MINI B 102 SN	8594010502279	E27 max.75/18			265 × 90	65	379	14,89
	MELISSA MINI Č 102 SN	8594010502316	E27 max.75/18			265 × 90	65	379	14,89
	MELISSA MINI S 102 SN	8594010502323	E27 max.75/18			265 × 90	65	379	14,89
	MELISSA MINIST B 102 SN	8594010502330	E27 max.40/12			265 × 90	65	691	28,47
	MELISSA MINIST Č 102 SN	8594010502347	E27 max.40/12			265 × 90	65	691	28,47
	MELISSA MINIST S 102 SN	8594010502354	E27 max.40/12			265 × 90	65	691	28,47
	S MELISSA MINI B SENZOR	8594010508738	E27 max.60/18			265 × 90	65	1260	47,78
	S MELISSA MINI C SENZOR	8594010508745	E27 max.60/18			265 × 90	65	1285	48,74
	S MELISSA MINI S SENZOR	8594010508752	E27 max.60/18			265 × 90	65	1285	48,74
LED	MELISSA MAXI B LED 20W/2700K	8595583230194	20	1300	2700	335 × 100	65	1474	56,71
	MELISSA MAXI B LED 20W/4000K	8595583230200	20	1300	4000	335 × 100	65	1474	56,71
	MELISSA MAXI C LED 20W/2700K	8595583230224	20	1300	2700	335 × 100	65	1474	56,71
	MELISSA MAXI C LED 20W/4000K	8595583239418	20	1300	4000	335 × 100	65	1474	56,71
	MELISSA MAXI S LED 20W/2700K	8595583230255	20	1300	2700	335 × 100	65	1474	56,71
	MELISSA MAXI S LED 20W/4000K	8595583230262	20	1300	4000	335 × 100	65	1474	56,71
	MELISSA MAXI B LED 30W/2700K	8595583236868	30	1850	2700	335 × 100	65	1645	60,90
	MELISSA MAXI B LED 30W/4000K	8595583236875	30	1850	4000	335 × 100	65	1645	60,90
	MELISSA MAXI C LED 30W/2700K	8595583236882	30	1850	2700	335 × 100	65	1645	60,90
	MELISSA MAXI C LED 30W/4000K	8595583236899	30	1850	4000	335 × 100	65	1645	60,90
	MELISSA MAXI S LED 30W/2700K	8595583236905	30	1850	2700	335 × 100	65	1645	60,90
	MELISSA MAXI S LED 30W/4000K	8595583236912	30	1850	4000	335 × 100	65	1645	60,90
	S MELISSA MAXI-S B LED 20W/2700K (SENZOR)	8595583237827	20	1300	2700	335 × 100	65	1688	62,53
	S MELISSA MAXI-S B LED 20W/4000K (SENZOR)	8595583237834	20	1300	4000	335 × 100	65	1688	62,53
	S MELISSA MAXI-S C LED 20W/2700K (SENZOR)	8595583237841	20	1300	2700	335 × 100	65	1688	39,53
	S MELISSA MAXI-S C LED 20W/4000K (SENZOR)	8595583237858	20	1300	4000	335 × 100	65	1688	62,53
	S MELISSA MAXI-S S LED 20W/2700K (SENZOR)	8595583237865	20	1300	2700	335 × 100	65	1688	62,53
	S MELISSA MAXI-S S LED 20W/4000K (SENZOR)	8595583237872	20	1300	4000	335 × 100	65	1688	62,53
	N MELISSA MAXI B N LED 20W/2700K (NOUZOVÉ)	8595583238480	20	1400-1500	2700	335 × 100	65	1642	60,81
	N MELISSA MAXI B N LED 20W/4000K (NOUZOVÉ)	8595583235588	20	1400-1500	4000	335 × 100	65	1642	60,81
	N MELISSA MAXI C N LED 20W/2700K (NOUZOVÉ)	8595583239517	20	1400-1500	2700	335 × 100	65	1642	60,81
	N MELISSA MAXI C N LED 20W/4000K (NOUZOVÉ)	8595583235595	20	1400-1500	4000	335 × 100	65	1642	60,81
	N MELISSA MAXI S N LED 20W/2700K (NOUZOVÉ)	8595583239524	20	1400-1500	2700	335 × 100	65	1642	60,81
	N MELISSA MAXI S N LED 20W/4000K (NOUZOVÉ)	8595583235601	20	1400-1500	4000	335 × 100	65	1642	60,81
	N+S MELISSA MAXI B N LED 20W/2700K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583239685	20	1400-1500	2700	335 × 100	65	2335	86,49
	N+S MELISSA MAXI B N LED 20W/4000K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583235786	20	1400-1500	4000	335 × 100	65	2335	86,49
	N+S MELISSA MAXI C N LED 20W/2700K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583239692	20	1400-1500	2700	335 × 100	65	2335	86,49
	N+S MELISSA MAXI C N LED 20W/4000K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583235793	20	1400-1500	4000	335 × 100	65	2335	86,49
N+S MELISSA MAXI S N LED 20W/2700K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583239708	20	1400-1500	2700	335 × 100	65	2335	86,49	
N+S MELISSA MAXI S N LED 20W/4000K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583235809	20	1400-1500	4000	335 × 100	65	2335	86,49	
ŽÁROVKA	MELISSA MAXI B 102 SN	8594010502286	E27 max.100/23			335 × 100	65	717	28,18
	MELISSA MAXI B 202 SN	8595583201743	E27 max.2x60/2x15			335 × 100	65	754	28,42
	MELISSA MAXI Č 102 SN	8594010502293	E27 max.100/23			335 × 100	65	717	28,18
	MELISSA MAXI Č 202 SN	8595583201835	E27 max.2x60/2x15			335 × 100	65	754	28,42
	MELISSA MAXI S 102 SN	8594010502309	E27 max.100/23			335 × 100	65	717	28,18
	MELISSA MAXI S 202 SN	8595583201927	E27 max.2x60/2x15			335 × 100	65	754	28,42
	S MELISSA MAXI B SENZOR	8594010508769	E27 max.100/18			335 × 100	65	1413	53,57
	S MELISSA MAXI C SENZOR	8594010508776	E27 max.100/18			335 × 100	65	1442	54,65
	S MELISSA MAXI S SENZOR	8594010508783	E27 max.100/18			335 × 100	65	1442	54,65

pozn. N – svítidlo s nouzovým modulem 2 h. | pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu  
pozn. N+S – svítidlo s nouzovým modulem 2 h. a senzorem pohybu

# SABRINA LED



230 V ~ 50 Hz | Třída I.

Stínítko: bílé sklo opál mat  
Montura: bílý lak. ocel plech

Osazeno světelným zdrojem: ne (SABRINA) / ano (SABRINA LED)



	Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
						průměr × výška				
	FI 5 SABRINA B 280 LED 16W/2700K	8595583230583	16	1440	2700	275 × 80	20	1563	61,81	
	FI 5 SABRINA B 280 LED 16W/4000K	8595583230590	16	1440	4000	275 × 80	20	1563	61,81	
	FI 5 SABRINA B 280 LED 16W/6500K	8595583230606	16	1440	6500	275 × 80	20	1563	61,81	
	FI 5 SABRINA B 340 LED 20W/2700K	8595583230613	20	1800	2700	340 × 80	20	1859	73,45	
	FI 5 SABRINA B 340 LED 20W/4000K	8595583230620	20	1800	4000	340 × 80	20	1859	73,45	
	FI 5 SABRINA B 410 LED 20W/2700K	8595583239425	20	1800	2700	420 × 80	20	2178	83,78	
	FI 5 SABRINA B 410 LED 20W/4000K	8595583239632	20	1800	4000	420 × 80	20	2178	83,78	
	FI 5 SABRINA B 410 LED 30W/2700K	8595583236806	30	2600	2700	420 × 80	20	2178	80,67	
	FI 5 SABRINA B 410 LED 30W/4000K	8595583236813	30	2600	4000	420 × 80	20	2178	80,67	
<b>S</b>	FI 5 SABRINA B-S 280 LED 16W/2700K (SENZOR)	8595583232730	16	1440	2700	275 × 80	20	1824	74,78	
<b>S</b>	FI 5 SABRINA B-S 280 LED 16W/4000K (SENZOR)	8595583232747	16	1440	4000	275 × 80	20	1824	74,78	
<b>S</b>	FI 5 SABRINA B-S 340 LED 20W/2700K (SENZOR)	8595583232761	20	1800	2700	340 × 80	20	2073	84,87	
<b>S</b>	FI 5 SABRINA B-S 340 LED 20W/4000K (SENZOR)	8595583232778	20	1800	4000	340 × 80	20	2073	84,87	
<b>N</b>	FI 5 SABRINA N 410 LED 20W/2700K (NOUZOVÉ)	8595583239548	20	1400-1500	2700	420 × 80	20	2556	94,68	
<b>N</b>	FI 5 SABRINA N 410 LED 20W/4000K (NOUZOVÉ)	8595583235625	20	1400-1500	4000	420 × 80	20	2556	94,68	
<b>N+S</b>	FI 5 SABRINA N 410 LED 20W/2700K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583239722	20	1400-1500	2700	420 × 80	20	3249	120,36	
<b>N+S</b>	FI 5 SABRINA N 410 LED 20W/4000K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583235823	20	1400-1500	4000	420 × 80	20	3249	120,36	
<b>ŽÁROVKA</b>	SABRINA 280 B 102 B N	8595583200067	100/23			275 × 80	20	930	36,74	
	SABRINA 280 B 202 B N	8595583200074	2x60/2x15			275 × 80	20	967	38,23	
	SABRINA 340 B 202 B N	8595583200265	2x75/2x20			275 × 80	20	1454	57,47	
	SABRINA 410 B 202 B N	8595583227941	2x75/2x23			420 × 80	20	1583	62,57	
<b>S</b>	SABRINA 280 B SENZOR	8595583201323	100/23			275 × 80	20	1651	65,29	

pozn. N – svítidlo s nouzovým modulem 2 h. | pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu  
pozn. N+S – svítidlo s nouzovým modulem 2 h. a senzorem pohybu

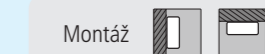
- Stropní nebo nástěnné svítidlo.
- > Elegantní, nadčasový design.
- > Skleněné, opálové, triplexové stínítko s velmi dobrým rozptylem světla.
- > Osazení LED nebo objímkami pro LED žárovky
- > Jednoduchá montáž.
- > Dlouhá životnost LED světelného zdroje.
- > Rovnoměrný rozptyl světla.
- > Možnost varianty s mikrovláknovým senzorem pohybu.
- > Možnost varianty s nouzovým modulem 2 hod.
- > Uchycení skla pomocí bajonetu.

# BARBORA LED



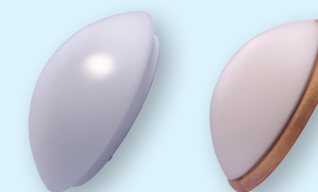
Stínítko: bílé sklo opál mat  
Montura: bílý lak. ocel plech

Osazeno světelným zdrojem: ne (BARBORA) / ano (BARBORA LED)



230 V ~ 50 Hz | Třída I.

- Stropní nebo nástěnné svítidlo.
- > Elegantní, nadčasový design.
- > Skleněné, opálové, triplexové stínítko s velmi dobrým rozptylem světla.
- > Osazení LED nebo objímkami pro LED žárovky.
- > Jednoduchá montáž.
- > Dlouhá životnost LED světelného zdroje.
- > Rovnoměrný rozptyl světla.
- > Možnost varianty s dřevěným rámem (ořech).

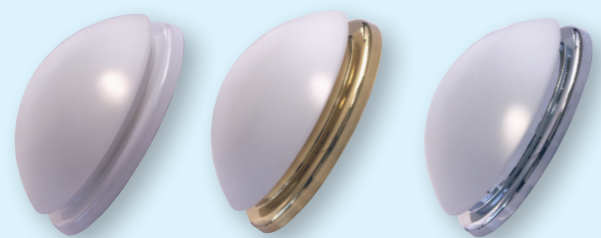


B – BÍLÁ | D – DŘEVĚNÝ LÍMEC

	Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
						průměr × výška				
	FI 5 BARBORA B 280 LED 16W/2700K	8595583230460	16	1440	2700	275 × 80	20	1261	49,82	
	FI 5 BARBORA B 280 LED 16W/4000K	8595583230477	16	1440	4000	275 × 80	20	1261	49,82	
	FI 5 BARBORA B 280 LED 16W/6500K	8595583230484	16	1440	6500	275 × 80	20	1261	49,82	
	FI 5 BARBORA D 280 LED 16W/2700K	8595583230491	16	1440	2700	302 × 80	20	1576	62,28	
	FI 5 BARBORA D 280 LED 16W/4000K	8595583230507	16	1440	4000	302 × 80	20	1576	62,28	
	FI 5 BARBORA D 280 LED 16W/6500K	8595583230514	16	1440	6500	302 × 80	20	1576	62,28	
	FI 5 BARBORA B 340 LED 20W/2700K	8595583230521	20	1800	2700	340 × 80	20	1546	61,00	
	FI 5 BARBORA B 340 LED 20W/4000K	8595583230538	20	1800	4000	340 × 80	20	1546	61,00	
	FI 5 BARBORA B 410 LED 20W/2700K	8595583237483	20	1800	2700	420 × 80	20	1817	69,89	
	FI 5 BARBORA B 410 LED 20W/4000K	8595583238237	20	1800	4000	420 × 80	20	1817	69,89	
	FI 5 BARBORA B 410 LED 30W/2700K	8595583236837	30	2600	2700	420 × 80	20	1817	67,30	
	FI 5 BARBORA B 410 LED 30W/4000K	8595583236844	30	2600	4000	420 × 80	20	1817	67,30	
<b>S</b>	FI 5 BARBORA B-S 280 LED 16W/2700K (SENZOR)	8595583232648	16	1440	2700	275 × 80	20	1522	62,84	
<b>S</b>	FI 5 BARBORA B-S 280 LED 16W/4000K (SENZOR)	8595583232655	16	1440	4000	275 × 80	20	1522	62,84	
<b>S</b>	FI 5 BARBORA D-S 280 LED 16W/2700K (SENZOR)	8595583232679	16	1440	2700	302 × 80	20	1838	75,30	
<b>S</b>	FI 5 BARBORA D-S 280 LED 16W/4000K (SENZOR)	8595583232686	16	1440	4000	302 × 80	20	1838	75,30	
<b>S</b>	FI 5 BARBORA B-S 340 LED 20W/2700K (SENZOR)	8595583232709	20	1800	2700	340 × 80	20	1760	72,42	
<b>S</b>	FI 5 BARBORA B-S 340 LED 20W/4000K (SENZOR)	8595583232716	20	1800	4000	340 × 80	20	1760	72,42	
<b>N</b>	FI 5 BARBORA N 410 LED 20W/2700K (NOUZOVÉ)	8595583239531	20	1400-1500	2700	420 × 80	20	2098	77,69	
<b>N</b>	FI 5 BARBORA N 410 LED 20W/4000K (NOUZOVÉ)	8595583235618	20	1400-1500	4000	420 × 80	20	2098	77,69	
<b>N+S</b>	FI 5 BARBORA N 410 LED 20W/2700K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583239715	20	1400-1500	2700	420 × 80	20	2791	103,37	
<b>N+S</b>	FI 5 BARBORA N 410 LED 20W/4000K SENZOR (NOUZOVÉ)	8595583235816	20	1400-1500	4000	420 × 80	20	2791	103,37	
<b>ŽÁROVKA</b>	FI 5 BARBORA 280 B 102 B N	8594010509759	100/23			275 × 80	20	539	22,24	
	FI 5 BARBORA 280 B 202 B N	8594010509766	2x60/2x15			275 × 80	20	622	23,40	
	FI 5 BARBORA 280 D 102 B N	8594010509858	100/23			302 × 80	20	948	37,47	
	FI 5 BARBORA 280 D 202 B N	8594010509865	2x60/2x15			302 × 80	20	1370	54,17	
	FI 5 BARBORA 340 B 202 B N	8594010509957	2x75/2x20			340 × 80	20	1075	42,48	
	FI 5 BARBORA 410 B 202 B N	8595583200012	2x75/2x23			420 × 80	20	1125	44,44	
<b>S</b>	FI 5 BARBORA 280 B SENZOR	8595583201309	60/14			302 × 80	20	1288	50,92	
<b>S</b>	FI 5 BARBORA 280 D SENZOR	8595583201316	60/14			302 × 80	20	1673	66,15	
<b>S</b>	FI 5 BARBORA 340 B SENZOR	8594010508523	60/14			340 × 80	20	2065	77,73	
<b>S</b>	FI 5 BARBORA 410 B 202 SENZOR	8594010508530	2x60/2x14			420 × 80	20	2842	106,95	

pozn. N – svítidlo s nouzovým modulem 2 h. | pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu  
pozn. N+S – svítidlo s nouzovým modulem 2 h. a senzorem pohybu

FI 3 LED  
FI 4 LED



B – BÍLÁ M – MOSAZNÁ C – CHROMOVANÁ



Stínítko: bílé sklo opál mat  
Montura: kovová

Osazeno světelným zdrojem: ne (FI3, FI4) / ano (FI3 LED, FI4 LED)

Stropní nebo nástěnné svítidlo.

- > Elegantní a nadčasový design.
- > Skleněné, opálové stínítko s velmi dobrým rozptylem světla.
- > Kovová montura v bílém, chromovém nebo mosazném provedení.
- > Osazení LED nebo objímkami pro LED žárovky.
- > Jednoduchá montáž.
- > Dlouhá životnost LED zdroje.

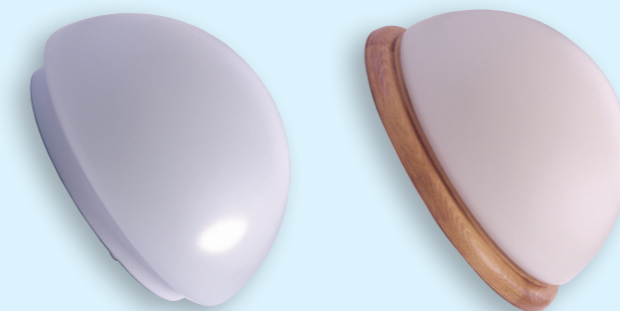
Montáž

230 V ~ 50 Hz Třída I.

LED	Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH	
						průměr	× výška				
	FI 3 B LED 12W/2700K	8595583230286	12	1080	2700	275	× 177	20	1861	73,55	
	FI 3 B LED 12W/4000K	8595583230293	12	1080	4000	275	× 177	20	1861	73,55	
	FI 3 C LED 12W/2700K	8595583230316	12	1080	2700	275	× 177	20	2627	103,90	
	FI 3 C LED 12W/4000K	8595583230323	12	1080	4000	275	× 177	20	2627	103,90	
	FI 3 M LED 12W/2700K	8595583230347	12	1080	2700	275	× 177	20	2346	92,74	
	FI 3 M LED 12W/4000K	8595583230354	12	1080	4000	275	× 177	20	2346	92,74	
S	FI 3 B-S LED 12W/2700K (SENZOR)	8595583232464	12	1080	2700	275	× 177	20	2881	116,02	
S	FI 3 B-S LED 12W/4000K (SENZOR)	8595583232471	12	1080	4000	275	× 177	20	2881	116,02	
S	FI 3 C-S LED 12W/2700K (SENZOR)	8595583232495	12	1080	2700	275	× 177	20	3053	126,37	
S	FI 3 C-S LED 12W/4000K (SENZOR)	8595583232501	12	1080	4000	275	× 177	20	3053	126,37	
S	FI 3 M-S LED 12W/2700K (SENZOR)	8595583232525	12	1080	2700	275	× 177	20	2996	120,62	
S	FI 3 M-S LED 12W/4000K (SENZOR)	8595583232532	12	1080	4000	275	× 177	20	2996	120,62	
ŽÁROVKA	FI 3 B 102 K N	8595583203457	100/23			275	× 177	20	1080	40,60	
	FI 3 B 202 K N	8595583203471	2x60/2x15			275	× 177	20	1138	42,84	
	FI 3 C 102 K N	8595583203655	100/23			275	× 177	20	1784	67,15	
	FI 3 C 202 K N	8595583203679	2x60/2x15			275	× 177	20	1784	67,15	
	FI 3 M 102 K N	8595583203839	100/23			275	× 177	20	1524	56,37	
	FI 3 M 202 K N	8595583203853	2x60/2x15			275	× 177	20	1451	57,39	
	S	FI 3 B SENZOR	8594010508387						20	1861	70,06
	S	FI 3 C SENZOR	8594010508400						20	2699	101,64
	S	FI 3 M SENZOR	8594010508424						20	2431	96,08
	LED	FI 4 B LED 12W/2700K	8595583230378	12	1080	2700	275	× 127	20	1915	75,69
FI 4 B LED 12W/4000K		8595583230385	12	1080	4000	275	× 127	20	1915	75,69	
FI 4 C LED 12W/2700K		8595583230408	12	1080	2700	275	× 127	20	2423	107,30	
FI 4 C LED 12W/4000K		8595583230415	12	1080	4000	275	× 127	20	2423	107,30	
FI 4 M LED 12W/2700K		8595583230439	12	1080	2700	275	× 127	20	2398	94,79	
FI 4 M LED 12W/4000K		8595583230446	12	1080	4000	275	× 127	20	2398	94,79	
S		FI 4 B-S LED 12W/2700K (SENZOR)	8595583232556	12	1080	2700	275	× 127	20	2651	106,94
S		FI 4 B-S LED 12W/4000K (SENZOR)	8595583232563	12	1080	4000	275	× 127	20	2651	106,94
S		FI 4 C-S LED 12W/2700K (SENZOR)	8595583232587	12	1080	2700	275	× 127	20	2823	117,29
S		FI 4 C-S LED 12W/4000K (SENZOR)	8595583232594	12	1080	4000	275	× 127	20	2823	117,29
S		FI 4 M-S LED 12W/2700K (SENZOR)	8595583232617	12	1080	2700	275	× 127	20	2766	111,54
S		FI 4 M-S LED 12W/4000K (SENZOR)	8595583232624	12	1080	4000	275	× 127	20	2766	111,54
ŽÁROVKA		FI 4 B 102 K N	8595583204034	100/23			275	× 127	20	1037	39,09
		FI 4 B 202 K N	8595583204058	2x60/2x15			275	× 127	20	1091	41,09
		FI 4 C 102 K N	8595583204256	100/23			275	× 127	20	1490	56,12
		FI 4 C 202 K N	8595583204270	2x60/2x15			275	× 127	20	1451	57,39
	FI 4 M 102 K N	8595583204454	100/23			275	× 127	20	1438	54,12	
	FI 4 M 202 K N	8595583204478	2x60/2x15			275	× 127	20	1463	55,07	
	S	FI 4 B SENZOR	8594010508448						20	1861	70,06
	S	FI 4 C SENZOR	8594010508462						20	2424	91,26
	S	FI 4 M SENZOR	8594010508486						20	2774	109,63

pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu

FI 6 LED



B – BÍLÁ D – DŘEVĚNÝ LÍMEC



Stínítko: bílé sklo opál mat  
Montura: kovová

Osazeno světelným zdrojem: ne (F6) / ano (FI6 LED)

Stropní nebo nástěnné svítidlo.

- > Rovnoměrný rozptyl světla.
- > Elegantní a nadčasový design.
- > Skleněné, opálové stínítko s velmi dobrým rozptylem světla.
- > Možnost varianty s dřevěným rámem (ořech).
- > Osazení LED nebo objímkami pro LED žárovky.
- > Jednoduchý montáž.
- > Dlouhá životnost LED zdroje.

Montáž

230 V ~ 50 Hz Třída I.

LED	Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH	
						průměr	× výška				
	FI 6 B LED 16W/2700K	8595583230675	16	1080	2700	275	× 165	20	1674	66,15	
	FI 6 B LED 16W/4000K	8595583230682	16	1080	4000	275	× 165	20	1674	66,15	
	FI 6 B LED 16W/6500K	8595583230699	16	1080	6500	275	× 165	20	1674	66,15	
S	FI 6 B-S LED 16W/2700K (SENZOR)	8595583232792	16	1080	2700	275	× 165	20	1935	79,15	
S	FI 6 B-S LED 16W/4000K (SENZOR)	8595583232808	16	1080	4000	275	× 165	20	1935	79,15	
ŽÁROVKA	FI 6-280 B 102 K N	8595583205017	100/23			275	× 165	20	866	32,58	
	FI 6-280 B 202 K N	8595583205024	2x60/2x15			275	× 165	20	919	34,58	
	FI 6-280 D 102 K N	8595583205116	100/23			302	× 165	20	1098	41,34	
	FI 6-280 D 202 K N	8595583205123	2x60/2x15			302	× 165	20	1185	44,61	
	S	FI 6 280 B SENZOR	8594010508547						20	1689	63,60
	S	FI 6 280 D SENZOR	8594010508554						20	1984	74,67

pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu

DECODISC LED



Stínítko: plast s kovovým rámem  
Montura: kov, bílá  
LED světelný zdroj součástí svítidla

Montáž

230 V ~ 50 Hz Třída I. Ra 82

LED	Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Osazeno zdrojem	Výkon LED (W)	Senzor	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
						průměr	× výška						
	DECODISC DDL10	8595583224230	11	680	4000	302	× 88	ano	10	ne	65	1303	50,11
S	DECODISC DDL10S	8595583224247	12	680	4000	302	× 88	ano	10	ano	65	1724	66,31

S – svítidlo se senzorem pohybu

## LEON INT LEON EXT LEON KOMPAKT

SENZORY POHYBU **FULGUR**

Mikrovlnné senzory pro použití mimo svítidla. (LEON EXT) a vnitřní použití do svítidel (LEON INT, KOMPAKT) jsou vhodné pro prostory s častým pohybem osob – chodby, schodiště, haly, toalety atd. LEON INT a LEON KOMPAKT je možnost montovat do většiny svítidel FULGUR i do svítidel jiných výrobců, a to spolu se žárovkou do max. výkonu 60 W. Nastavení intenzity světla při sepnutí 2–2000 LUX (toto nastavení umožňuje definovat, při jaké intenzitě okolního světla senzor sepne).

- > Spotřeba: 0,9 W
- > Doba svícení: 1–12 min.
- > Dosah senzoru: 1–8 m
- > Detekční úhel: 360°

230 V ~ 50 Hz | Třída II.



Typ	EAN / Katalogové číslo	Max. zátěž spínání (W)	Rozměry (mm) průměr × výška d × v × š	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
S LEON KOMPAKT	8594010508790	800	190 × 95 × 50	861	31,07
S LEON INT	8594010506444	1200	67 × 39 × 25	888	32,07
S LEON EXT	8594010506437	1200	95 × 43	917	33,07

pozn. S – svítidlo se senzorem pohybu

VENKOVNÍ SVÍTIDLA **FULGUR**

## SANDRA **LED**



Přisazené stropní a nástěnné LED svítidlo.

- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
- > Okamžitý náběh na plný výkon i v teplotách kolem nuly.
- > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné pro senzorové nebo elektronické spínače – chodby, toalety atd.
- > Velký rozsah teplot okolního prostředí.
- > Svítidla jsou konstruována tak, aby stínítka zajišťovala rovnoměrný rozptyl světla od LED zdrojů.

Montáž

Stínítka: plast PMMA  
Montura: plast PC  
LED světelný zdroj součástí svítidla

230 V ~ 50 Hz | Třída II. Ra 80

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) d × š × v	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
SANDRA LED 12W/4000K hranaté	8595583233928	12	960	4000	178 × 178 × 40	20	270	12,56
SANDRA LED 18W/4000K hranaté	8595583233935	18	1440	4000	225 × 225 × 40	20	358	16,46

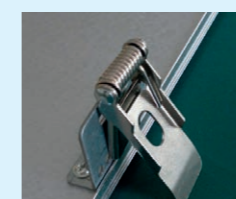
KANCELÁŘSKÁ SVÍTIDLA **FULGUR LED**

## ADRIANA **LED** PANEL 60×60 cm



LED panel v moderním technickém designu.

- > Tři způsoby montáže: na strop nebo na stěnu, zapuštění do podhledu a zavěšení pod strop.
- > Spony pro montáž do podhledu jsou součástí balení svítidla.
- > Stříbrný hliníkový, nebo bíle lakovaný rám, plastový opálový difuzor.
- > Dlouhá životnost až 50 000 hodin.
- > Vysoký výkon 95–100 lm / W (SMD4014).
- > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné zejména do kanceláří, chodeb, pro schodiště apod., ale i pro senzorové nebo elektronické spínače.
- > Okamžitý náběh na plný výkon.

AD01  
– SADA PRO ZAVĚŠENÍ SVÍTIDLA (ČTYŘI KOVOVÁ LANKA VČ. ŠROUBŮ)AD02  
– SADA KOVOVÝCH ÚCHYTŮ PRO MONTÁŽ DO PODHLEDUZPŮSOBY MONTÁŽE:  
– na strop nebo na stěnu  
– zavěšení pod strop  
– do podhleduAD03  
– KOVOVÝ HLINÍKOVÝ RÁM PRO MONTÁŽ PŘISAZENÍM NA STROP NEBO NA STĚNU

AD03 WHITE



AD03 SILVER

Montáž

Stínítka: PC

Montura: hliník / kov, lakovaný bíle  
Osazeno světelným zdrojem

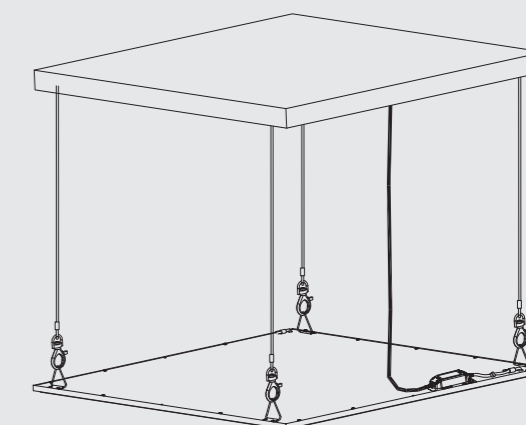
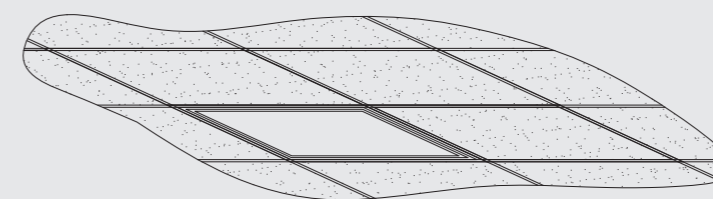
230 V ~ 50 Hz | Třída I.



Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm) d × v × š	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
ADRIANA LED 60 SILVER	8595583235120	40	3800	4000	595 × 595 × 10	20	1426	52,82
ADRIANA LED 60 WHITE	8595583235335	40	3800	4000	596 × 595 × 10	20	1426	52,82
N ADRIANA N LED 60 SILVER (NOUZOVÉ)	8595583235649	40	3800	4000	597 × 595 × 10	20	1961	72,62
N ADRIANA N LED 60 WHITE (NOUZOVÉ)	8595583235656	40	3800	4000	598 × 595 × 10	20	1961	72,62
AD01	8595583235137				délka závěsů max 1200mm		278	10,30
AD02	8595583235144						70	2,60
AD03	8595583235151				605 × 605 × 50		627	23,22

pozn. N – svítidlo s nouzovým modulem 2 h.

PŘÍKLADY ZPŮSOBŮ MONTÁŽE



## ADELE LED



OBSAH BALENÍ:  
 - KABELOVÁ PRŮCHODKA  
 - ŠROUBY  
 - HMOŽDINKY  
 - KOVOVÉ ÚCHYTY



Stínítko: PC  
 Montura: PC  
 LED světelný zdroj součástí svítidla

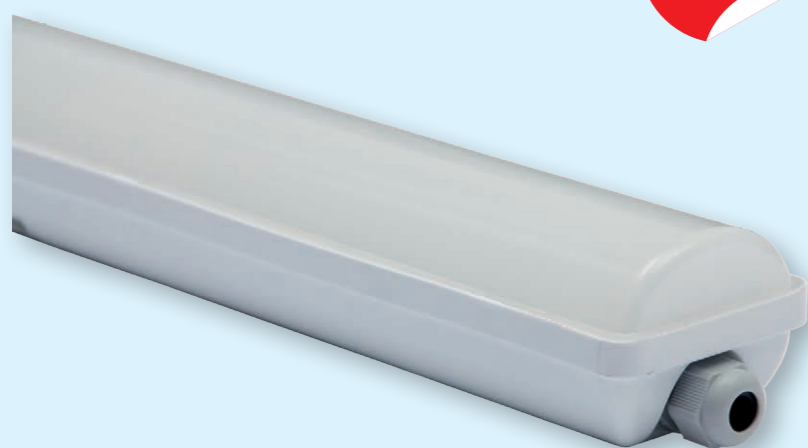
Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída II.

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v				
ADELE LED 1200	8595583235113	40	4200	4000	1270 × 130 × 85	65	1948	72,15	
<b>N</b> ADELE N LED 1200 (NOUZOVÉ)	8595583235632	40	4200	4000	1270 × 130 × 85	65	2471	91,53	

pozn. N – svítidlo s nouzovým modulem 2 h.

## ZOE LED



Stínítko: plast bílá  
 Montura: plast PC  
 LED světelný zdroj součástí svítidla

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída II.

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v				
ZOE LED 36W/4000K	8595583238862	36	3000	4000	1140 × 75 × 66	65	914	35,15	

Stropní nebo nástěnné LED voděodolné svítidlo (tzv. prachotěs).

- > Odolné celoplastové průmyslové LED svítidlo (LED prachotěs) IP65.
- > Vhodné pro venkovní i vnitřní použití, zejména do vlhkého prostředí, sklepů, garáží, skladů, sportovních hal apod.
- > Jednoduchá montáž.
- > Dlouhá životnost až 50 000 hodin.
- > Vysoký světelný tok 105 lm / W.
- > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné pro senzorové nebo elektronické spínače.
- > Okamžitý náběh na plný výkon.

Stropní nebo nástěnné voděodolné LED svítidlo (tzv. prachotěs).

- > Osazeno el. předřadníkem (driverem) PHILIPS.
- > Odolné celoplastové průmyslové LED svítidlo (LED prachotěs) IP65.
- > Vhodné pro venkovní i vnitřní použití, zejména do vlhkého prostředí, sklepů, garáží, skladů, sportovních hal apod.
- > Jednoduchá montáž.
- > Dlouhá životnost až 50 000 hodin.
- > Světelný tok 83 lm / W.
- > Vysoký počet spínacích cyklů – vhodné pro senzorové nebo elektronické spínače.
- > Okamžitý náběh na plný výkon.

Montáž

230 V ~ 50 Hz | Třída II.

## MULTIFUNKČNÍ REFLEKTOR LED



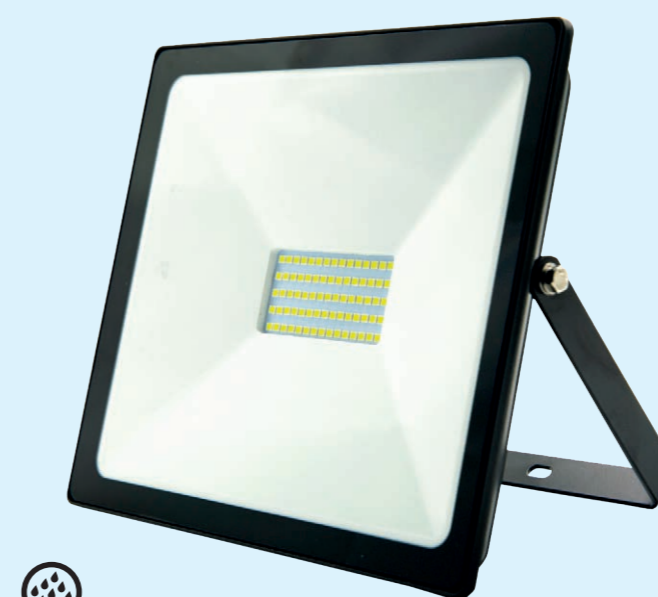
Přenosný nabíjecí LED Multifunkční reflektor s funkcí powerbanky. Malé rozměry, robustní provedení, gumové kraje, vodotěsné provedení IPx4 je ideální kombinací vlastností pro přenosné pracovní světlo, jenž najde uplatnění jak v domácnosti tak kempingu a jiných aplikacích nezávislých na elektrické síti.

- > Volba režimu svícení 100% / 30% / SOS blikání
- > Životnost LED až 25 000 hodin.
- > Integrované Li-ion akumulátory 4400 mAh.
- > Doba svícení na jedno nabití: 3 hod. (režim 100%).
- > LED indikace stavu nabití akumulátoru.
- > Počet nabití akumulátoru až 500 cyklů.
- > 5V USB nabíječka.
- > Otočný držák je součástí svítidla.
- > Součástí USB kabel.
- > Plastové.
- > Magnetky.



Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Vestavěný akumulátor (mAh)	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v					
Multifunkční reflektor LED 17W	8595583238374	17	1000	4000	185 × 135	4400	x4	1083	41,65	

## XENA LED



Stínítko: sklo  
 Montura: hliník, černá  
 LED světelný zdroj součástí svítidla



Venkovní LED reflektor.

- > Velmi jednoduchý a funkční design.
- > Pro venkovní použití (fasády, sklady, venkovní rampy, terasy apod.).
- > Možnost natáčení směru světla.
- > Velmi vysoký poměr výkon / spotřeba.
- > Dlouhá životnost až 30 000 hodin.
- > Použití v prostředí s velkým rozsahem okolních teplot.

230 V ~ 50 Hz | Třída I.

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Světelný tok (lm)	Teplota chromatičnosti (K)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
					d × š × v				
XENA LED 20W/4000K	8595583239005	20	1600	4000	140 × 125 × 25	65	241	9,27	
XENA LED 50W/4000K	8595583239012	50	4000	4000	210 × 180 × 38	65	586	22,54	

SAFEBOY LED **LED**



PŘÍSLUŠENSTVÍ

Box pro zapuštění do zdi nebo do sádkartonu.  
IB 10 – PRO 6 W a 11 W / IB 11 – PRO 8 W a 8+8 W



Opálový difuzor Čirý difuzor

Typ	stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo
Montura	plast PC
Uchytení stínítka	šrouby
Zabudované testovací tlačítko	
Piktogram součástí svítidla	
Napájecí napětí	230 V ~ 50 Hz
	Třída II. <b>CE</b>
Montáž	

Typ	EAN / Katalogové číslo	LED	Světelný tok (lm)	Svícení	Doba svícení (hod.)	Rozměry (mm) d x š x v	Patice	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
N	SAFEBOY LED-SE000100N01	8595583237414	6	100	nouzové	1	290 x 145 x 71,5	65	702	25,98
N	SAFEBOY LED-SE000100N03	8595583237421	6	100	nouzové	3	290 x 145 x 71,5	65	857	31,73
N	SAFEBOY LED-SE300100M01	8595583237438	6	300/100(nouz)	trvalé	1	290 x 145 x 71,5	65	749	27,73

N – nouzové svítidlo | M – trvalé/kombinované svítidlo  
Univerzální piktogram součástí balení svítidla

SAFEBOY



PŘÍSLUŠENSTVÍ

Box pro zapuštění do zdi nebo do sádkartonu.  
IB 10 – PRO 6 W a 11 W



SAFEBOY EE

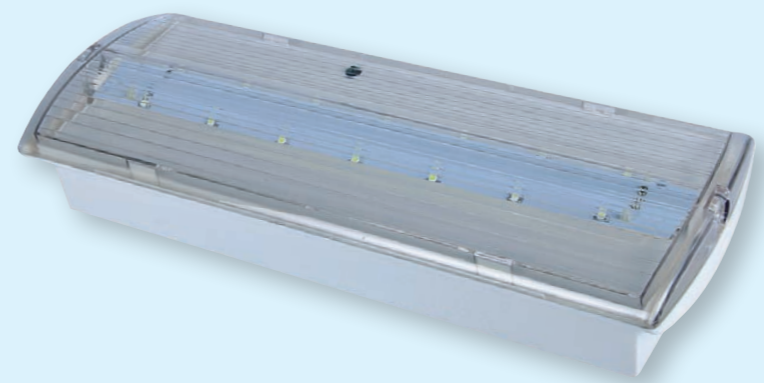


Typ	stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo
Montura	plast PC
Uchytení stínítka	šrouby
Zabudované testovací tlačítko	
Piktogram součástí svítidla	
Napájecí napětí	230 V ~ 50 Hz
	Třída II. <b>CE</b>
Montáž	

Typ	EAN / Katalogové číslo	LED	Světelný tok (lm)	Svícení	Doba svícení (hod.)	Rozměry (mm) d x š x v	Patice	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH	
N	SAFE BOY - E1011101M	8595583201422	11	110	trvalé	1	290 x 145 x 71,5	2G7	65	734	27,49
N	SAFE BOY - E1011101N	8595583201446	11	110	nouzové	1	290 x 145 x 71,5	2G7	65	711	28,07
N	SAFE BOY - EE1011101M	8595583201545	11	90	trvalé	1	290 x 145 x 71,5	2G7	65	850	31,98
N	SAFE BOY - EE1011101N	8595583234000	11	90	nouzové	1	290 x 145 x 71,5	2G7	65	827	31,20
	SAFE BOY - IB10	8595583201583							66	2,51	
	SAFE BOY - IB11	8595583201590							89	3,35	
	SAFE BOY - SH10	8595583201606							22	0,83	

N – nouzové svítidlo | M – trvalé/kombinované svítidlo  
Univerzální piktogram součástí balení svítidla

FIWA LED – SELENA **LED**



Typ	EAN / Katalogové číslo	LED	Nouzový světelný tok (lm)	Svícení	Doba svícení (hod.)	Rozměry (mm) d x š x v	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
FIWA SELENA 460 LED-3 SA	8595583223134	6	60	trvalé	3	200 x 100 x 50 x 225	42	647	28,61

SA – trvalé/kombinované svítidlo  
Univerzální piktogram součástí balení svítidla.

MIRROR **LED**



Typ	EAN / Katalogové číslo	LED	Nouzový světelný tok (lm)	Svícení	Doba svícení (hod.)	Rozměry (mm) d x š x v	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
MIRROR IE09001N65	8595583235892	6	90	nouzové	1	286 x 102 x 58	65	385	16,40
MIRROR IE09003N65	8595583235977	6	90	nouzové	3	286 x 102 x 58	65	468	19,93
MIRROR MIR-IB01	8595583237162							59	2,51

N – nouzové svítidlo  
Univerzální piktogram součástí balení svítidla.

Typ	stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo
Montura	bílý plast
Stínítko	opálový plast
Uchytení stínítka	zaklapávací
Piktogramy součástí svítidla	
Napájecí napětí	230 V ~ 50 Hz
	Třída II. <b>CE</b>
Montáž	

Typ	stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo
Montura	bílý plast
Stínítko	opálový plast
Uchytení stínítka	zaklapávací
Piktogramy součástí svítidla	
Napájecí napětí	230 V ~ 50 Hz
	Třída II. <b>CE</b>
Montáž	

## ALPHA



## GAMMA



## BETA



Typ	stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo
Montura	ABS plast
Stínítko	polykarbonát
Uchycení stínítka	2 šrouby
Možnost zapuštěné montáže do podhledu i do zdi. Možnost připevnění oboustranného praporeku s piktogramem.	
Napájecí napětí	230 V ~ 50 Hz
Třída II.	
Montáž	

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- > oboustranný praporek s piktogramem
- > montážní sada do podhledu
- > montážní sada do zdi
- > osazeno zdrojem

Typ	EAN / Katalogové číslo	Zářivka (W)	Světelný tok (lm)	Svícení	Doba svícení	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
						d × š × v				
ALPHA 80L	8427067757418	8	96	nouzové	1	347 × 105 × 75	44	979	36,85	
ALPHA 80LP	8595583207844	8	96	nouzové	1	347 × 105 × 75	65	1174	44,19	
ALPHA 80LC	8595583207851	8+8	96	trvalé	1	347 × 105 × 75	44	1645	61,90	
ALPHA 80LCP	8595583207868	8+8	96	trvalé	1	347 × 105 × 75	65	1734	65,29	
ALPHA 135L3	8427067758392	8	120	nouzové	3	347 × 105 × 75	44	1438	54,12	
ALPHA 135LP3	8595583207875	8	120	nouzové	3	347 × 105 × 75	65	1620	61,00	
ALPHA 135LC3	8595583207882	8+8	120	trvalé	3	347 × 105 × 75	44	2073	78,04	
ALPHA 135LCP3	8595583207899	8+8	120	trvalé	3	347 × 105 × 75	65	2216	86,88	
ALPHA 500L	8427067755360	11	480	nouzové	1	347 × 105 × 75	44	2821	106,19	
ALPHA 500LP	8595583207905	11	480	nouzové	1	347 × 105 × 75	65	3015	113,49	
ALPHA 500LC	8595583207912	11+8	480	trvalé	1	347 × 105 × 75	44	3358	126,43	
ALPHA sada do podhledu	8595583207929							357	13,41	
ALPHA sada do zdi	8595583207936							442	19,14	
GAMMA 55L	8427067756688	6	49	nouzové	1	278 × 105 × 74	44	891	35,22	
GAMMA 55LP	8427067756695	6	49	nouzové	1	278 × 105 × 74	65	965	36,32	
GAMMA 55LC	8595583207707	6+6	49	trvalé	1	278 × 105 × 74	44	1510	56,80	
GAMMA 55LCP	8595583207714	6+6	49	trvalé	1	278 × 105 × 74	65	1612	60,66	
GAMMA 325L	8427067752864	9	334	nouzové	1	278 × 105 × 74	44	1754	66,06	
GAMMA 325LP	8595583207721	9	334	nouzové	1	278 × 105 × 74	65	1822	68,59	
GAMMA 325LC	8595583207738	9+6	334	trvalé	1	278 × 105 × 74	44	2394	90,16	
GAMMA 325LCP	8595583207745	9+6	334	trvalé	1	278 × 105 × 74	65	2479	93,61	
GAMMA RED Standard 9 N	8595583208254	9	334		-	278 × 105 × 74	44	1021	38,47	
GAMMA sada do podhledu	8595583207752							278	10,45	
GAMMA sada do zdi	8595583207769							558	21,00	
BETA 30L	8427067752048	4	48	nouzové	1	267 × 139 × 40	44	590	22,24	
BETA 30LP	8595583207646	4	48	nouzové	1	267 × 139 × 40	44	821	30,92	
BETA 180L	8427067753496	9	160	nouzové	1	267 × 139 × 40	44	1101	41,48	
BETA 180LP	8595583207653	9	160	nouzové	1	267 × 139 × 40	44	1495	56,27	
BETA sada do podhledu	8595583207660							217	8,17	
BETA sada do zdi	8595583207677							485	19,14	

P – IP65 | C – kombinované svítidlo  
RED – bez nouzového modulu

## EBRO



Typ	stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo
Montura	ABS plast
Stínítko	polykarbonát
Uchycení stínítka	2 šrouby
Možnost zapuštěné montáže do podhledu i do zdi. Možnost připevnění oboustranného praporeku s piktogramem.	
Napájecí napětí	230 V ~ 50 Hz
Třída II.	
Montáž	

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

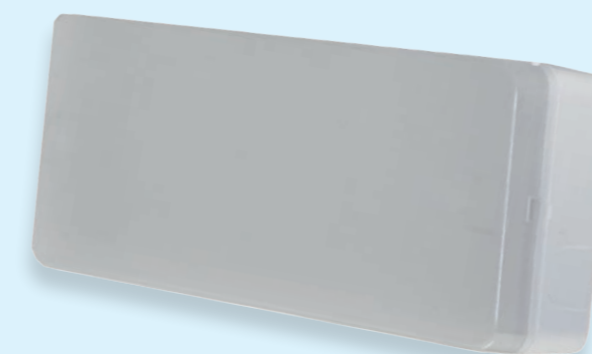
- > oboustranný praporek s piktogramem
- > montážní sada do podhledu
- > montážní sada do zdi
- > osazeno zdrojem

Typ	EAN / Katalogové číslo	Zářivka (W)	Světelný tok (lm)	Svícení	Doba svícení	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
						d × š × v				
EBRO 45L	8427067755308	6	49	nouzové	1	267 × 139 × 40	44	781	30,87	
EBRO 45LC	8595583207790	6+6	49	trvalé	1	267 × 139 × 40	44	1235	46,48	
EBRO 120C	8595583207806	6+6	132	trvalé	1	267 × 139 × 40	44	1717	64,62	
EBRO sada do podhledu	8595583207813							102	4,05	

C – kombinované svítidlo

## ESERA LED

LED

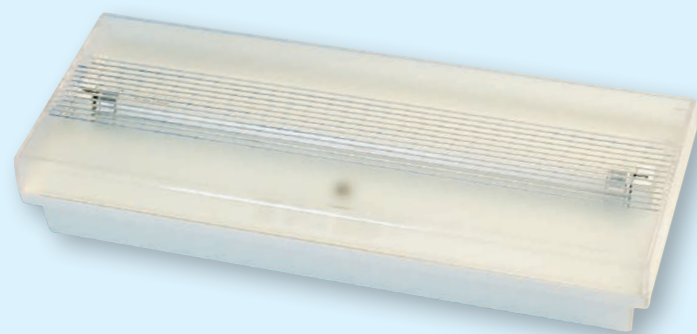


Typ	stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo
Montura	bílý plast
Stínítko	opálový plast
Uchycení stínítka	zaklapávací
Piktogramy součástí svítidla	
Napájecí napětí	230 V ~ 50 Hz
Třída II.	
Montáž	

Typ	EAN / Katalogové číslo	LED	Nouzový světelný tok (lm)	Svícení	Doba svícení (hod.)	Rozměry (mm)		Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
						d × š × v				
ESERA 100L LED	8427067771643	4	110	nouzové	1	273 × 101,4 × 45,6	44	416	17,72	
ESERA LED RED pro centrální baterii 230 V		4	110		-	274 × 101,4 × 45,6	44	658	29,11	
ESERA sada podhled	8595583238039							139	5,92	

SE – netrvale svítící nouzové svítidlo  
Piktogram součástí balení.

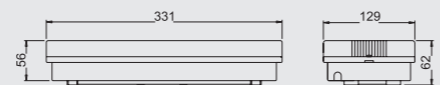
## ANTARES



- Stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo.
- > Možnost zapuštěné montáže do podhledu s příchytkami ST 21 i s rámečkem.
  - > Možnost připevnění oboustranného praporeku s piktogramem.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

ANTARES rámeček bílý, černý  
ANTARES oboustranný praporek s piktogramem



230 V ~ 50 Hz | Třída II.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

ANTARES, SIRAH, VEGA, MIRA

TRQ ST 21 univerzální sada pro zapuštěnou montáž do podhledu. Použití pro nouzová svítidla ANTARES, VEGA, MIRA, SIRAH. Osazeno světelným zdrojem

Stínítko: PS plast  
Montura: ABS plast

Osazeno světelným zdrojem



Typ	EAN / Katalogové číslo	Zářivka (W)	Nouzový světelný tok (lm)	Svícení	Doba svícení (hod.)	Rozměry (mm) d x v x š	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
ANTARES AN-190	8595583207370	8	156	nouzové	1	331 x 129 x 56	42	1053	39,62
ANTARES AN-400	8595583207394	11	362	nouzové	1	331 x 129 x 56	42	1710	64,39
ANTARES AN-193	8595583207400	8	156	nouzové	3	331 x 129 x 56	42	1658	62,42
ANTARES ANC-190	8595583207417	8+8	156	trvalé	1	331 x 129 x 56	42	2182	82,13

## SIRAH

## SIRAH ECO LED

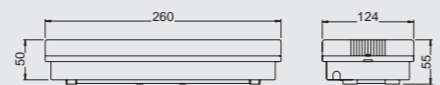
LED



- Stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo.
- > Možnost zapuštěné montáže do podhledu s příchytkami ST 21 i s rámečkem.
  - > Možnost připevnění oboustranného praporeku s piktogramem.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

SIRAH rámeček bílý, černý



230 V ~ 50 Hz | Třída II.

SIRAH LED – univerzální piktogram součástí balení svítidla

Stínítko: plast bílá  
Montura: plast PC

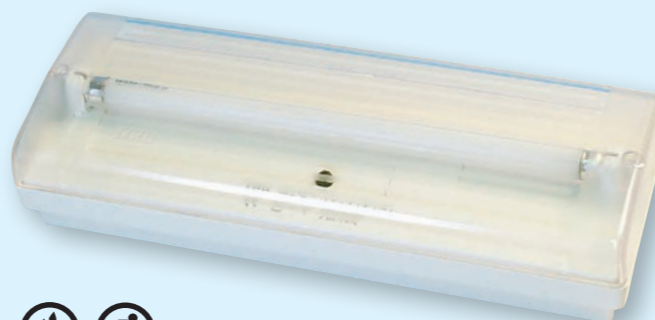
Osazeno světelným zdrojem



ZÁŘIVKA	Typ	EAN / Katalogové číslo	Zářivka (W)	Nouzový světelný tok (lm)	Svícení	Doba svícení (hod.)	Rozměry (mm) d x v x š	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
	SIRAH H-100	8436021910813	6	100	nouzové	1	260 x 124 x 50	42	760	28,59
	SIRAH H-250	8436021910837	6	200	nouzové	1	260 x 124 x 50	42	1084	40,80
	SIRAH H-103	8436021910851	6	100	nouzové	3	260 x 124 x 50	42	999	37,61
LED	SIRAH H-100 ECO LED	8436021912923	LED	120	nouzové	1,5	260 x 124 x 50	42	788	29,73
	SIRAH H-103 ECO LED	8436021913166	LED	110	nouzové	3	260 x 124 x 50	42	972	36,67
	SIRAH H-300 ECO LED	8436021912954	LED	356	nouzové	1,5	260 x 124 x 50	42	1217	46,81

pozn: SIRAH LED – univerzální piktogram součástí balení svítidla

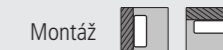
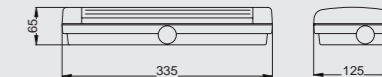
## ORION



- Stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo.
- > Možnost připevnění oboustranného praporeku s piktogramem.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

ORION oboustranný praporek s piktogramem



230 V ~ 50 Hz | Třída II.

Stínítko: polykarbonát  
Montura: ABS plast

Osazeno světelným zdrojem



Typ	EAN / Katalogové číslo	Zářivka (W)	Nouzový světelný tok (lm)	Svícení	Doba svícení (hod.)	Rozměry (mm) d x v x š	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
ORION EF-S190	8595583207486	8	170	nouzové	1	335 x 125 x 56	65	1579	59,47
ORION EF-S193	8595583207516	8	170	nouzové	3	335 x 125 x 56	65	1985	74,74
ORION EF-S400	8595583207523	11	399	nouzové	1	335 x 125 x 56	65	1796	67,63
ORION PC-190	8595583207530	8+8	170	trvalé	1	335 x 125 x 56	65	2407	90,59

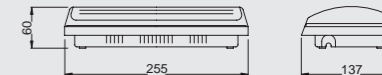
## VEGA



- Stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo.
- > Možnost zapuštěné montáže do podhledu s příchytkami ST 21.
  - > Možnost připevnění oboustranného difusoru s piktogramem ST 25.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

VEGA oboustranný difusor ST 25



230 V ~ 50 Hz | Třída II.

Stínítko: polykarbonát  
Montura: ABS plast

Osazeno světelným zdrojem



Typ	EAN / Katalogové číslo	Zářivka (W)	Nouzový světelný tok (lm)	Svícení	Doba svícení (hod.)	Rozměry (mm) d x v x š	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
VEGA EF-S55	8595583207257	6	48	nouzové	1	255 x 137 x 60	22	757	28,50
VEGA EF-S70	8595583207264	6	114	nouzové	1	255 x 137 x 60	22	804	30,26
VEGA EF-S380	8595583207295	11	347	nouzové	1	255 x 137 x 60	22	1563	58,80

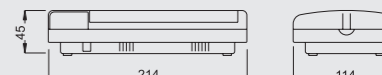
## MIRA



Stínítko: PS plast  
Montura: ABS plast

Osazeno světelným zdrojem

- Stropní nebo nástěnné nouzové svítidlo.
- > Možnost zapuštěné montáže do podhledu s příchytkami ST 21.
  - > Možnost krytí IP65.



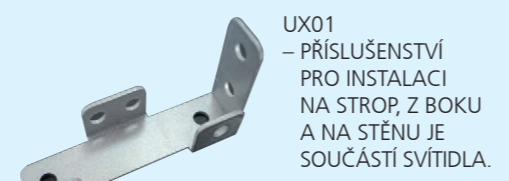
230 V ~ 50 Hz | Třída II.



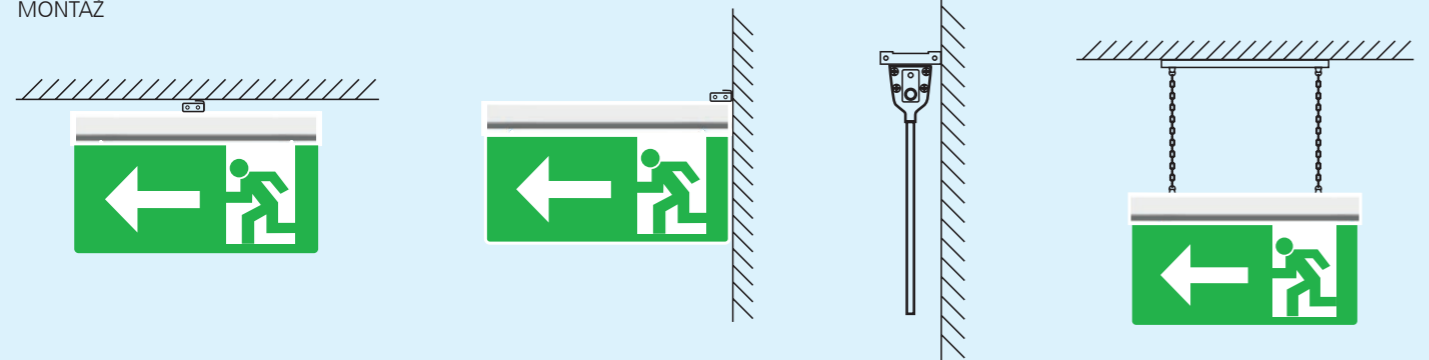
Typ	EAN / Katalogové číslo	Zářivka (W)	Nouzový světelný tok (lm)	Svícení	Doba svícení (hod.)	Rozměry (mm) d x v x š	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
MIRA EF-S 45	8595583207165	4	45	nouzové	1	214 x 114 x 45	22	647	24,35
MIRA ST 22 - sada do zdi	8595583207219							105	3,96

Nouzové svítidlo s LED diodami trvale svítící s krytím IP 20.

- > Použitelné na strop, stěnu i k zavěšení.
- > Průhledný praporek ve čtyřech provedeních směrů.



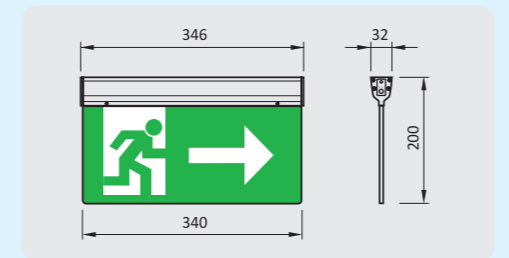
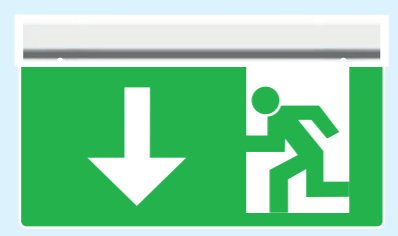
MONTÁŽ



UNIXIT (P+L)



UNIXIT D

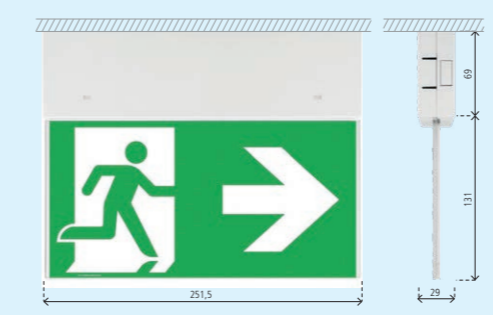


230 V ~ 50 Hz | Třída I. CE

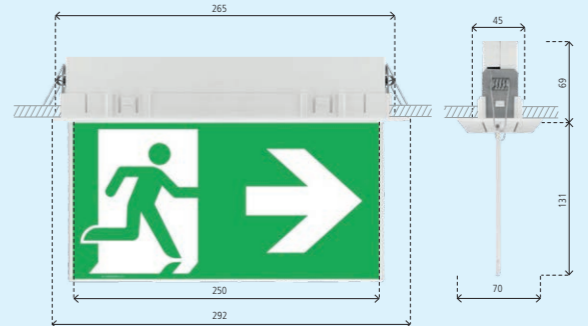


Typ	EAN / Katalogové číslo	Počet LED	Výkon (W)	Světelný tok	Svícení	Doba svícení (hod.)	Akumulátor	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
UNIXIT 340 (P+L)	8595583209763	12	3,5	19	trvalé	3	Ni-Cd AA600 3,6V	20	769	30,36
UNIXIT 340 (D)	8595583223226	12	3,5	19	trvalé	3	Ni-Cd AA600 3,6V	20	769	30,36

PŘISAZENÁ MONTÁŽ



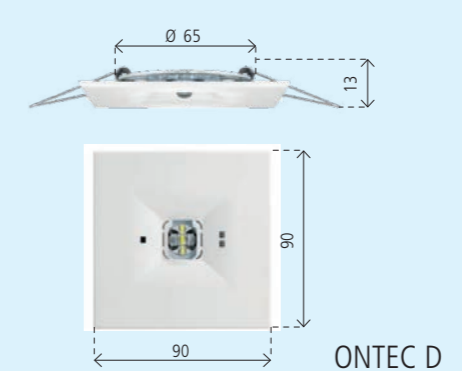
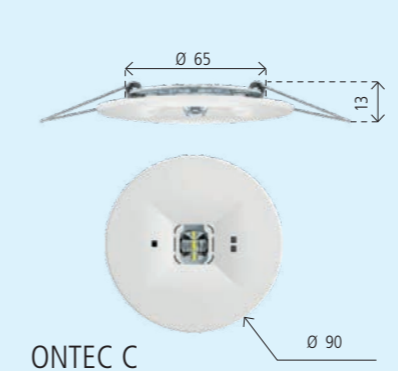
MONTÁŽ DO PODHLEDU



230 V ~ 50 Hz | Třída II. CE

Typ	EAN / Katalogové číslo	Počet LED	Možnost verze pro centrální baterii	Světelný tok	Svícení	Doba svícení (hod.)	Testovací tlačítko	Autotest	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
ONTEC G E1A 101 NM ST	8595583237179	8	ano	25	nouzové	1	ano	ne	20	1138	44,30
ONTEC G E1A 301 NM ST	8595583237186	8	ano	25	nouzové	3	ano	ne	20	1193	46,43
ONTEC G E1B 101 M ST	8595583237193	8	ano	25	trvalé	1	ano	ne	20	1230	47,87
ONTEC G E1B 301 M ST	8595583237209	8	ano	25	trvalé	3	ano	ne	20	1286	50,05
ONTEC G E1B 101 M AT	8595583237216	8	ano	25	trvalé	1	ne	ano	20	2106	81,95
ONTEC G E1B 301 M AT	8595583237223	8	ano	25	trvalé	3	ne	ano	20	2180	84,85
ONTEC G sada do podhledu	8595583237230									336	13,08

ONTEC C / ONTEC D LED



230 V ~ 50 Hz | Třída II. CE

Typ	EAN / Katalogové číslo	Počet LED	Možnost verze pro centrální baterii	Světelný tok	Svícení	Doba svícení (hod.)	Testovací tlačítko	Autotest	Krytí IP	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
ONTEC C M1U 101 NM ST	8595583237247	1	ano	143	nouzové	1	ano	ne	20	1043	43,78
ONTEC C M1U 301 NM ST	8595583237254	1	ano	143	nouzové	3	ano	ne	20	1100	46,22
ONTEC C M1 101 M ST	8595583237261	1	ano	127	trvalé	1	ano	ne	20	1602	67,69
ONTEC C M1 301 M ST	8595583237278	1	ano	127	trvalé	3	ano	ne	20	1750	73,55
ONTEC C M1 101 M AT	8595583237285	1	ano	127	trvalé	1	ne	ano	20	2198	72,62
ONTEC C M1 301 M AT	8595583237292	1	ano	127	trvalé	3	ne	ano	20	2198	77,90
ONTEC D M1U 101 NM ST	8595583237308	1	ano	143	nouzové	1	ano	ne	20	1043	43,78
ONTEC D M1U 301 NM ST	8595583237315	1	ano	143	nouzové	3	ano	ne	20	1100	46,22
ONTEC D M1 101 M ST	8595583237322	1	ano	127	trvalé	1	ano	ne	20	1602	67,34
ONTEC D M1 301 M ST	8595583237339	1	ano	127	trvalé	3	ano	ne	20	1750	73,55
ONTEC D M1 101 M AT	8595583237346	1	ano	127	trvalé	1	ne	ano	20	2906	72,62
ONTEC D M1 301 M AT	8595583237353	1	ano	127	trvalé	3	ne	ano	20	2981	77,90

- LED nouzové svítidlo pro montáž do podhledu.
- > Hranatý nebo kulatý tvar svítidla.
  - > Možno ve variantě KORIDOR (nasměrování světelného toku).
  - > Možnost barevného provedení za příplatek (šedá, nebo dle RAL).
  - > Testovací tlačítko.
  - > Materiál základny svítidla polykarbonát LG.

## SVĚTELNÉ ZDROJE OPPLE T5 (T6)

Světelné zdroje Opple T5 (T6) mají vysokou svítivost a ušetří až 80 % elektrické energie oproti klasické žárovce.

Všechny uvedené zářivky svítí ve třech pásmech světelného spektra, což následně zajišťuje vysoký index podání barev Ra>80. Díky tomu mají objekty a předměty nasvětlené zářivkami OPPLE přirozené a kontrastní barvy.

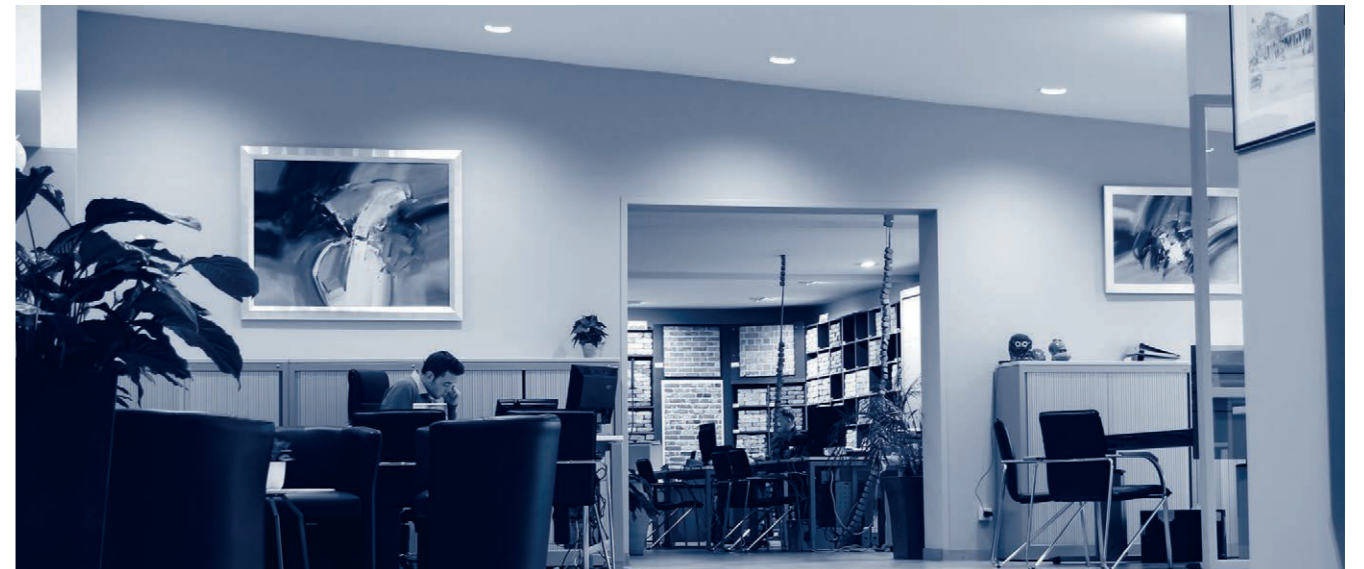
MOŽNOST BAREVNÝCH  
ZÁŘIVEK U TYPŮ  
T5 4 W – 39 W



220–240 V ~ 50 Hz CE

Typ	EAN / Katalogové číslo	Příkon (W)	Patice	Předřadník	Střední délka života (hod.)	Světelný tok (lm)	Vnější rozměr (mm)	MOC Kč bez DPH	MOC € bez DPH
2D/16W/2700	8594010500657	16	GR 10q	elektronický	8000	850/950	135 × 135	81	3,01
2D/16W/4000	8594010500664	16	GR 10q	elektronický	8000	850/950	135 × 135	81	3,01
2D/16W/6500	8594010500732	16	GR 10q	elektronický	8000	850/950	135 × 135	81	3,01
2D/21W/2700	8594010500671	21	GR 10q	elektronický	8000	980/1080	135 × 135	104	3,92
2D/21W/4000	8594010500688	21	GR 10q	elektronický	8000	980/1080	135 × 135	104	3,92
2D/21W/6500	8594010500701	21	GR 10q	elektronický	8000	980/1080	135 × 135	104	3,92
2D/28W/2700	8594010500404	28	GR 10q	elektronický	8000	1650/1850	200 × 200	146	5,51
2D/28W/4000	8594010500411	28	GR 10q	elektronický	8000	1650/1850	200 × 200	146	5,51
2D/28W/6500	8594010500718	28	GR 10q	elektronický	8000	1650/1850	200 × 200	146	5,51
2D/38W/2700	8594010500428	38	GR 10q	elektronický	8000	1850/2000	200 × 200	148	5,61
2D/38W/4000	8594010500435	38	GR 10q	elektronický	8000	1850/2000	200 × 200	148	5,61
2D/38W/6500	8594010500725	38	GR 10q	elektronický	8000	1850/2000	200 × 200	148	5,61
YH 22 / 22W/2700 kruhová	8594010500442	22	G 10q	elektronický	8000	1350/1420	180	91	3,42
YH 22 / 22W/4000 kruhová	8594010500459	22	G 10q	elektronický	8000	1350/1420	180	91	3,42
YH 22 / 22W/6500 kruhová	8594010500749	22	G 10q	elektronický	8000	1350/1420	180	91	3,42
YH 28 / 28W/2700 kruhová	8594010500466	28	G 10q	elektronický	8000	1850/2000	225	113	4,27
YH 28 / 28W/4000 kruhová	8594010500473	28	G 10q	elektronický	8000	1850/2000	225	113	4,27
YH 28 / 28W/6500 kruhová	8594010500763	28	G 10q	elektronický	8000	1850/2000	225	113	4,27
YH 38 / 38W/2700 kruhová	8594010500480	38	G 10q	elektronický	8000	2400/2800	305	143	5,38
YH 38 / 38W/4000 kruhová	8594010500497	38	G 10q	elektronický	8000	2400/2800	305	143	5,38
YH 38 / 38W/6500 kruhová	8594010500770	38	G 10q	elektronický	8000	2400/2800	305	143	5,38
YH 40 / 40W/2700 kruhová	8594010500206	40	G 10q	elektronický	8000	2250/2500	280	145	5,49
YH 40 / 40W/4000 kruhová	8594010500213	40	G 10q	elektronický	8000	2250/2500	280	145	5,49
YH 40 / 40W/6500 kruhová	8594010500756	40	G 10q	elektronický	8000	2250/2500	280	145	5,49
YH 48 / 48W/2700 kruhová	8594010500220	48	G 10q	elektronický	8000	3350/3700	405	126	4,75
YH 48 / 48W/4000 kruhová	8594010500237	48	G 10q	elektronický	8000	3350/3700	405	126	4,75
YH 48 / 48W/6500 kruhová	8594010500787	48	G 10q	elektronický	8000	3350/3700	405	126	4,75
YH 83 / 83W/2700 kruhová	8594010509360	83	2 × G 10q	elektronický	8000	6750/6950	335	189	7,13
Y 8W/2700 lineární	8594010500626	8	G5	elektronický	8000	430/400	301	60	2,24
Y 14W/4000 lineární	8594010500413	14	G5	elektronický	8000	1140/1250	562	90	3,37
Y 14W/6500 lineární	85940105004020	14	G5	elektronický	8000	1140/1250	562	90	3,37
Y 21W/2700 lineární	8594010500565	21	G5	elektronický	8000	1950/2050	862	105	3,97
Y 21W/4000 lineární	85940105004037	21	G5	elektronický	8000	1950/2050	862	105	3,97
Y 28W/2700 lineární	8594010500589	28	G5	elektronický	8000	2650/2950	1162	125	4,74
Y 28W/4000 lineární	85940105004051	28	G5	elektronický	8000	2650/2950	1162	125	4,74
Y 35W/2700 lineární	8594010506307	35	G5	elektronický	8000	3250/3450	1462	119	4,49
Y 35W/4000 lineární	8594010506314	35	G5	elektronický	8000	3250/3450	1462	119	4,49
Y 35W/6500 lineární	8594010506321	35	G5	elektronický	8000	3250/3450	1462	119	4,49
Y 39W/2700 lineární	8594010502088	39	G5	elektronický	8000	2950/3100	862	126	4,75
Y 39W/4000 lineární	8594010501975	39	G5	elektronický	8000	2950/3100	862	126	4,75

# OPPLE



## LED PORTFOLIO

Kompletní katalog naleznete na našem webu [www.fulgur.cz](http://www.fulgur.cz).

Veškeré informace u našich obchodních zástupců.



S námi se vždy rozsvítíte!

## OBCHODNÍ ZASTOUPENÍ

### Zdeněk Šumbera

severně od dálnice Plzeň-Praha-Brno-Ostrava  
západočeský a severočeský kraj

mobil: +420 606 620 405  
email: zs@fulgur.cz

### Vladimír Beránek

jižně od dálnice Plzeň-Praha-Brno-Ostrava  
jihočeský a jihomoravský kraj, Slovensko  
Světelné výpočty, Projektanti ČR a SK

mobil: +420 602 113 712  
email: vb@fulgur.cz

## TECHNICKÁ PODPORA

telefon: +420 545 197 218  
email: fulgur@fulgur.cz

## E-SHOP

telefon: +420 545 197 213  
email: fulgur@fulgur.cz

FULGUR, spol. s r. o.  
Svitavská 39, 614 00 Brno, Czech Republic

tel.: +420 545 197 213 (210)  
GSM brána: +420 606 745 322  
fax: +420 545 197 211  
e-mail: fulgur@fulgur.cz

WWW.FULGUR.CZ