

Lens Fila

osvětlení

nuBe



IP40*

IK05

650°

+40°C
-20°C



Propojovací svítidlo s vysokým světelným tokem.



Optická část je tvořena multi-lentikulárními čočkami s vysokou propustností.



Průběžná montáž a rychlý přístup ke svorkovnici.

Aplikace

Služby, retail

Technické parametry

Jmenovité napětí

SD 93–265 V_{AC} 50–60 Hz, 176–250 V_{DC}

ED 230 V_{AC} ±10 % 50 Hz

MTBF napájecího zdroje při 25 °C

80 000 h

Pokles světelného toku při 25 °C

>60 000 h (L80B20)

Stabilita barev 3 SDCM

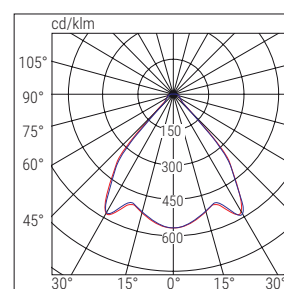
Montáž stropní přisazená, závěsná

Těleso lakovaná ocel RAL 9003

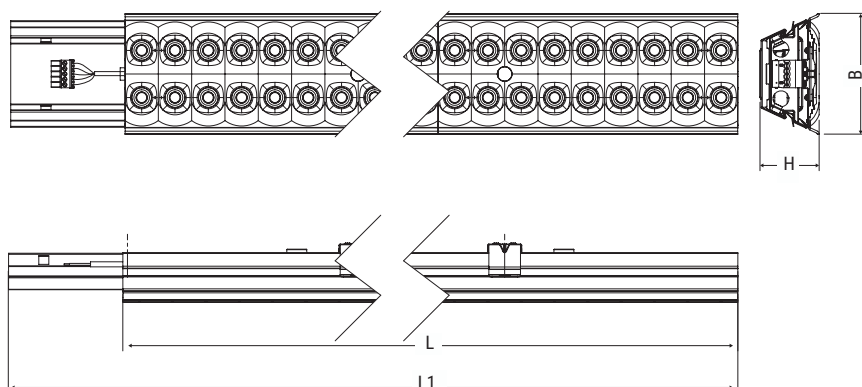
Optika transparentní PMMA

Normy ČSN EN 60598-1, ČSN EN 60598-2-1, ČSN EN 60598-2-22, ČSN EN 62471 (fotobiologická bezpečnost), 2014/53/EU

* jedno svítidlo



■ C0-C180
■ C90-C270



POČET SVÍTEL V ŘADĚ NA FÁZI


Velikost	Počet svítidel 230 V _{AC}	Průměr kabelu mm ²	Délka řady m 230 V _{AC}
S	–	2,5	–
M	46	2,5	52
L	37	2,5	52

Velikost	Rozměry mm			
	L	L1	B	H
S	569	719	114	56
M	1138	1288	114	56
L	1422	1572	114	56

	Velikost	Kód	Popis	Příkon W	Teplota chromatičnosti K	CRI	Světelný tok LED lm (Tj=25°C)	Světelný tok svítidla lm	lm/W	Hmotnost kg	Balení	Poznámky a normy
SD	S	LF218SD*	LENS FILA LED 2x18 SD 4K	30	4000	≥80	4700	4000	133	1.3	1	
	M	LF236SD	LENS FILA LED 2x36 SD 4K	60	4000	≥80	9300	8000	133	2.5	1	
	L	LF280SD	LENS FILA LED 2x80 SD 4K	74	4000	≥80	11600	9900	134	3.5	1	
ED	S	LF218ED*	LENS FILA LED 2x18 ED 4K	27	4000	≥80	4200	3600	134	1.3	1	
	M	LF236ED	LENS FILA LED 2x36 ED 4K	54	4000	≥80	8600	7300	136	1	1	
	L	LF280ED	LENS FILA LED 2x80 ED 4K	67	4000	≥80	10500	9000	135	1	1	
DALI	ROZHRANÍ S PŘÍSLUŠENSTVÍM NUTNO OBJEDNAT ZVLÁŠŤ: Je možno vytvořit svítidla s DALI integrováním verze SD s příslušenstvím DALI modul – kód 15024 Příklad: Kód LF218SD + 15024 = svítidlo LF218SD ve verzi DALI											


* Produkt může být nainstalován POUZE na začátku řady a VŽDY s kódem 20138 – NIKOLI s kódy 20126 a 20134.

PŘÍSLUŠENSTVÍ – dodáváno včetně



FOTOSENZOR SMART DIMMER

Kód 15039




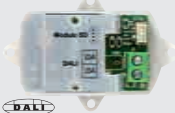
SYSTEM ŘÍZENÍ OSVĚTLENÍ – nutno objednat zvlášť



ŘÍDICÍ JEDNOTKA LOGICA SD LGFM



Kód 21102




MODUL DALI


Kód 15024







RÁDIOVÝ MODUL PRO SYSTÉM ŘÍZENÍ OSVĚTLENÍ


Kód 15022






MODUL 1-10V


Kód 15034





VYSÍLACÍ MODUL

Kód 20104



PŘÍSLUŠENSTVÍ – nutno objednat zvlášť



SPOJKA L

Kód 20126




SPOJKA

Kód 20134



LANKOVÝ ZÁVĚS

Kód 20127 (1,5 m)
Kód 20133 (3 m)



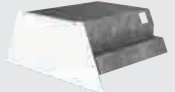
ČELO + PRŮCHODKA

Kód 20138



VOLNÝ MODUL

Kód 20135 (600 mm)
Kód 20136 (1 200 mm)
Kód 20137 (1 500 mm)




ČELO

Kód 20139



SVORKOVNICE F 90° L1 N L2 T L3

Kód 20141 (samec)
Kód 20140 (samice)



SVORKOVNICE F-DP 90° L1 N L2 T L3

Kód 20142 (samice)

Lens Fila

osvětlení


PŘÍSLUŠENSTVÍ – nutno objednat zvlášť




SVORKOVNICE S KABELÁŽÍ 5P SAMICE (ZÁSUVKA)
Kód 20144 (samice)



SVORKOVNICE S KABELÁŽÍ 5P SAMEC (VIDLICE) – SAMICE (ZÁSUVKA)
Kód 20146 (samec-samice)

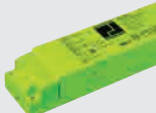


SVORKOVNICE S KABELÁŽÍ 5P 2× SAMICE (ZÁSUVKA)
Kód 20145 (samice)



SVORKOVNICE S KABELÁŽÍ 5P SAMICE (ZÁSUVKA) 2× SAMICE (ZÁSUVKA)
Kód 20147 (samice-samice)


NOUZOVÉ VERZE S LED INVERTEREM – nutno objednat zvlášť




INVERTER PLUG&LIGHT SE/SA 1-3h 20-60V
Kód 19358 (1 h)
Kód 19359 (3 h) TR



INVERTER GL AT/LG AR 15W 55V
Kód 19391 (baterie LiFe) AT LG



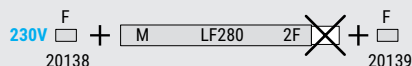
INVERTER AT/LG AR 9W 55V
Kód 19355L (baterie LiFe) AT LG



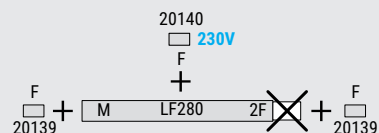
NOUZOVÝ MODUL LGFM
Pouze pro invertery řady AT/LG
Kód 19375 LGFM

KOMPONENTY NUTNÉ PRO RŮZNÉ MOŽNOSTI MONTÁŽE

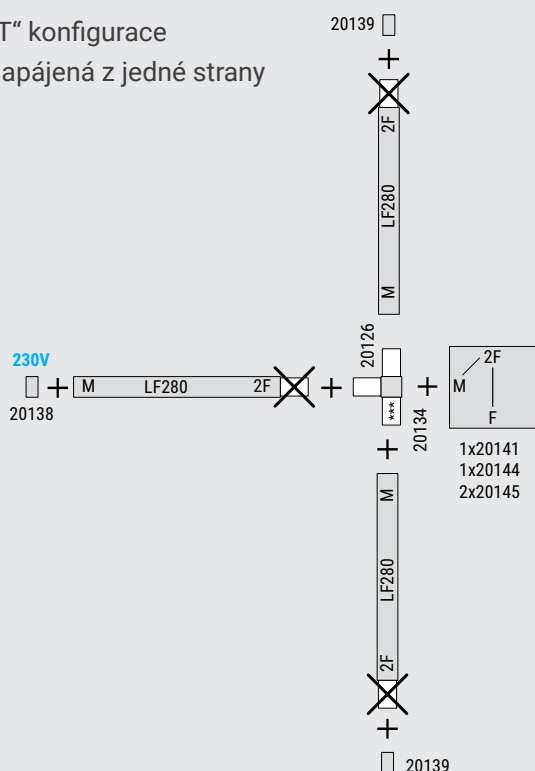
Samostatné svítidlo napájené z boku



Samostatné svítidlo napájené uprostřed



„T“ konfigurace napájená z jedné strany



„T“ konfigurace napájená uprostřed ze spojky L

