

TP3

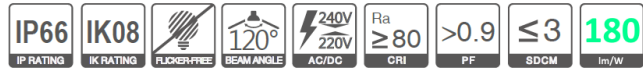


LED průmyslové prachotěsné svítidlo s vysokou účinností až 180lm/W pro osvětlení skladů, výrobních a logistických areálů, parkovacích domů, sportovišť a apod. Svítidlo osazeno značkovými předřadníky s možností nastavení příkonu pomocí integrovaného přepínače.

Korpus svítidla a optická část vyrobena z UV odolného polykarbonátu. Krytí IP66 a IK08.

LED čipy dostupné v různém barevném podání 3000K, 4000K a 5000K. Předřadníky nestmívatelné standardně, přepínatelné předřadníky, NFC programovatelné předřadníky, DALI předřadníky a bezdrátové řízení na vyžádání. Možnost osadit nouzovým modulem. Průběžná montáž 3x1,5mm² standardně, volitelně 3x2,5mm², 5x1,5mm² nebo 5x2,5mm². Standardní záruka 5 roků.

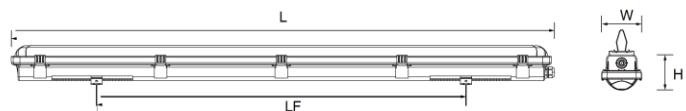
TP3



Instalace	Přisazením / Zavěšením
Napájecí napětí	AC 230 V 50 / 60 Hz
Způsob zapojení	Svorkovnice 3x1,5mm ² / volitelně 3x2,5mm ² , 5x1,5mm ² , 5x2,5mm ²
Přepětová ochrana	2kV, integrovaná
Zdroj světla	LED
Příkon	17 ~ 55 W
Systémová účinnost	180 lm/W (@ Ta =25°C) dle varianty
Životnost LED	80.000 hodin (L80B50)
Kryt svítidla	Polykarbonát
Barevné podání (Ra80)	4000K Na vyžádání 3000K / 5000K
SDCM	≤3
Index podání barev	Ra80
Typ distribuce světla	přímá
Korpus modulu	Extrudovaný polykarbonát
Barva korpusu	Šedá
Typ povrchu	-
IP krytí	IP66
IK odolnost	IK08
Regulace (standardně)	Nestmívatelný
Regulace (volitelně)	DALI, NFC
Připojení	3x1,5mm ² (standardně) 3x2,5mm ² (volitelně) 5x1,5mm ² (volitelně) 5x2,5mm ² (volitelně)
Příslušenství	Pohybový senzor / bezdrátové ovládání/nouzový modul
Provozní teplota	-20°C až +45°C (snížený příkon Ta50 °C)
Standardy	CE, ROHS, LM79
Záruka	5 let



Rozměry

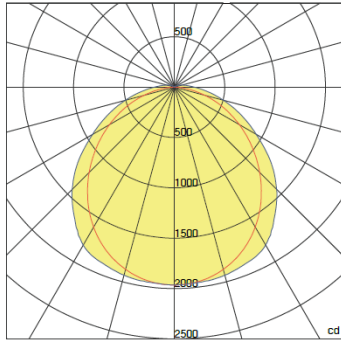


TP3.06	L=600mmxW=89mmxH=78mm, LF=290-390mm
TP3.12	L=1200mmxW=89mmxH=78mm, LF=690-990mm
TP3.15	L=1500mmxW=89mmxH=78mm, LF=950-1290mm

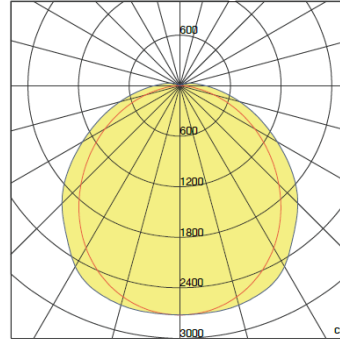
TP3



OPTICKÉ MOŽNOSTI

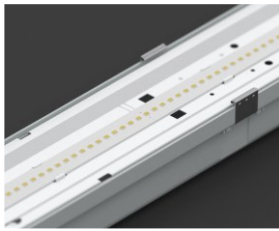


TP2-12F2

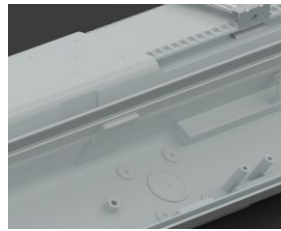


TP2-15F2

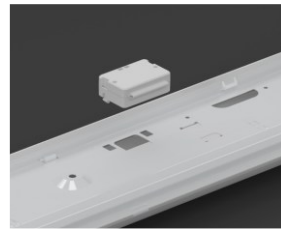
HLAVNÍ VLASTNOSTI PRODUKTU



Vysoká účinnost až 180lm/W



UV odolný polykarbonátový korpus



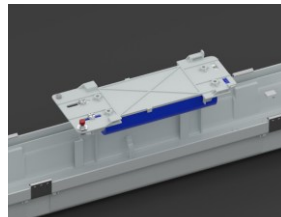
Volitelný senzorový modul



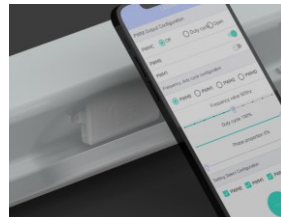
Volitelný prepínač příkonu



Volitelný prepínač CCT



Volitelná nouzová baterie



Volitelné programování NFC



Volitelné doplňkové klipsy

TP3



Model	Světelný tok (lm)	Příkon (W)	Rozměr (mm) LxWxH	Účinnost (lm/W)	Barevné podání (K)	CRI	SDCM	Váha (kg)
TP3.06.3240	1800/2160/2700/3240	10/12/15/18	600x89x78	180	4000	>80	3	1,2
TP3.12.6500	3600/4680/5580/6480	20/26/31/36	1200x89x78	180	4000	>80	3	1,8
TP3.15.10000	5400/6840/8460/9900	30/38/47/55	1500x89x78	180	4000	>80	3	2,1
TP3.15.11200	6120/7920/9540/11160	34/44/53/62	1500x89x78	180	4000	>80	3	2,1
TP3.12.ETDD2.6500	6480	36	1200x89x78	180	4000	>80	3	1,8
TP3.15.ETDD2.10000	9900	55	1500x89x78	180	4000	>80	3	2,1
TP3.12.xxx.6500 TP3.12.S1.6500 (sensor1) TP3.12.S2.6500 (sensor2) TP3.12.NFC.6500 (NFC) TP3.12.EM1.6500 (Emergency)	3060/4140/5220/6480	20/26/31/36	1200x89x78	180	4000	>80	3	1,8
TP3.15.xxx.10000 TP3.15.S1.10000 (sensor1) TP3.15.S2.10000 (sensor2) TP3.15.NFC.10000 (NFC) TP3.15.EM1.10000 (Emergency)	5760/7200/8460/9900	30/38/47/55	1500x89x78	180	4000	>80	3	2,1

- NFC – Chytré nastavení svítidla pomocí NFC
- EMERGENCY – nouzový modul 2W, 3 hodiny
- Sensor 1 – 100% při pohybu, 10% po dobu 3 min bez pohybu, po 3 minutách vypnuto
- Sensor 2 – 100% při pohybu, 10% po dobu 3 min bez pohybu, po 3 minutách 10% příkonu