

POINTER-LED

IP 66



Popis: Prachotěsné svítidlo POINTER-LED s odolností proti stříkající vodě je určeno pro osvětlení chodeb, dílen, sklepů a garáží.

Předřadník: EP – elektronický 220-240 V/50-60 Hz AC, 220-240 V DC

Zdroj: LED, 4000K, CRI +80, MacAdam3

Těleso: Plastový materiál PC (polykarbonát), barva šedá RAL 7035

Kryt: PC (polykarbonát) opálový

Uchytení: Přímé upevnění na strop či stěnu osvětlovaného prostoru pomocí dvou samosvorných úchytných per (standardní výbava), samosvorné lankové zavěšení na dvě úchytná pera, lankové zavěšení pomocí závěsných ok.

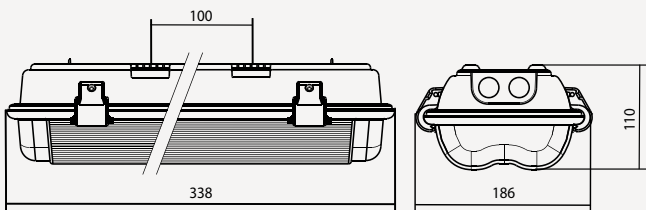
Připojení: Bezšroubová třípólová svorkovnice, max. průřez vodičů 2,5 mm².

Standardní výbava: Vývodka Pg13,5 pro průměr kabelu 7-12 mm a úchytná pera pro přímé uchytení svítidla na montážní plochu.

Kalkulovaná životnost – LED modulů:

L80B10 ta30 – 70 000h

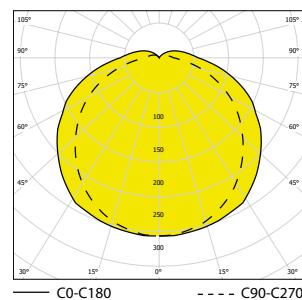
L70B10 ta30 – 100 000h



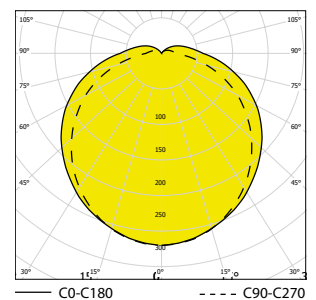
Objednací číslo	Název	Světelný tok svítidla (lm)	Příkon (W)	Měrný výkon (lm/W)	Ta max (°C)	Rozměry svítidla	Montážní rozteč (mm)	Hmotnost (kg)
052981	POINTER-I-LED-1R-1300-4K	1160	9	129	50	338 x 186 x 110	100	0,8
052983	POINTER-I-LED-1R-1500-4K	1312	10	131	50	339 x 186 x 110	100	0,8
052985	POINTER-I-LED-1R-1800-4K	1604	13	123	50	340 x 186 x 110	100	0,8
052987	POINTER-I-LED-2R-2250-4K	1941	15	129	40	341 x 186 x 110	100	0,8
052988	POINTER-I-LED-2R-2600-4K	2243	18	125	40	342 x 186 x 110	100	0,9
052989	POINTER-I-LED-2R-2950-4K	2537	20	127	40	343 x 186 x 110	100	1,2

Tolerance světelného toku a příkonu svítidla +/- 10%

POINTER-LED-2R



POINTER-LED-1R



Příslušenství na objednání



Závěsná montáž
051106 Závěsné oko s příslušenstvím



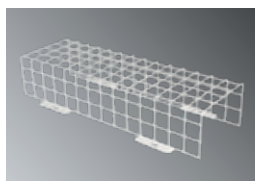
Závěsná montáž
051131 Lankový závěs VIPET (2ks)



003571 Nerezová spona - POINTER, VIPET



Přímá montáž
001718 Úchytné nerezové pero - POINTER 2x

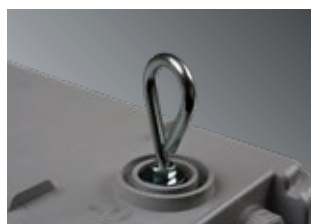


001744 LAK Ochranný koš POINTER 2x11W



061066 POINTER nástěnný držák

Detail svítidla



Na objednání

EM-1/3 - dočasné nouzové osvětlení

DIM - stmívatelný elektronický předřadník (DALI, DSI, 1-10V)

GESIS - možnost vybavení svítidel konektory

NANO - svítidla lze ochránit speciální nanovrstvou (hydrofobní, oleofobní či antibakteriální ochrana)

ADELS - možnost vybavení svítidel konektorovou svorkovnicí

MULTI-1/3 - trvalé nouzové osvětlení

2.7K-6.5K - teplota chromatičnosti

RN - svítidlo vhodné do venkovních otevřených zón

II - třída izolace II

NSPP - nerezová spona a úchytné pero

NSP - nerezová spona

NUP - nerezové úchytné pero

Výchozí položka	MULTI-1H	MULTI-3H	DALI	1F	3F	RN	NSP	MULTI-1H-NSP	MULTI-3H-NSP	DALI-NSP
052981	051980	051983	052981 DALI	X	X	051973	052981 NSP	051980 NSP	051983 NSP	052981 DALI NSP
052983	051981	051979	052983 DALI	X	X	051974	052983 NSP	051981 NSP	051979 NSP	052983 DALI NSP
052985	051982	051978	052985 DALI	X	X	051975	052985 NSP	051982 NSP	051978 NSP	052985 DALI NSP
052987	X	X	052987 DALI	X	X	051976	052987 NSP	X	X	052987 DALI NSP
052988	X	X	052988 DALI	X	X	051977	052988 NSP	X	X	052988 DALI NSP
052989	X	X	052989 DALI	X	X	051985	052989 NSP	X	X	052989 DALI NSP

EM

051972

051984