

VIPET-LED

IP 66



Popis: Prachotěsné svítidlo VIPET-LED s odolností proti stříkající vodě je určeno pro osvětlení dílen, sklepů, garáží, skladů, veřejných a výrobních prostor.

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

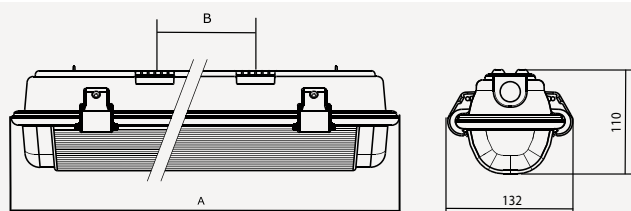
Připojení: Bezšroubová třípólová svorkovnice, max. průřez vodičů 2,5 mm².

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

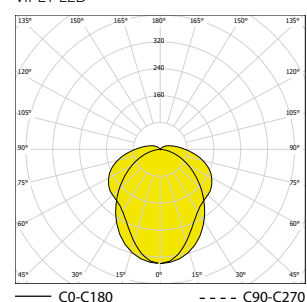
L70B10 ta30 – 100 000h



| Objednací číslo | Název | Světelný tok svítidla (lm) | Příkon (W) | Měrný výkon (lm/W) | Ta max (°C) | Rozměry svítidla A (mm) | Montážní rozteč B (mm) | Hmotnost (kg) |
|-----------------|-----------------------|----------------------------|------------|--------------------|-------------|-------------------------|------------------------|---------------|
| 4000K | | | | | | | | |
| 053180 | VIPET-LED-2500-136-4K | 2265 | 17 | 133 | 35 | 1290 | 700 | 2,8 |
| 053181 | VIPET-LED-5000-136-4K | 4531 | 35 | 129 | 35 | 1290 | 700 | 2,8 |
| 053182 | VIPET-LED-3750-158-4K | 3398 | 26 | 131 | 35 | 1590 | 1000 | 2,8 |
| 053183 | VIPET-LED-7500-158-4K | 6797 | 52 | 131 | 35 | 1590 | 1000 | 2,8 |

Tolerance světelného toku a příkonu svítidla +/- 10%

VIPET-LED



Příslušenství na objednání



Závěsná montáž

051106 Závěsné oko s příslušenstvím



Závěsná montáž

051131 Lankový závěs VIPET (2ks)



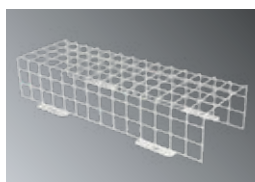
Přímá montáž

003571 Nerezová spona - POINTER, VIPET



Přímá montáž

001719 Úchytné pero nerezové - VIPET 1x



001745 LAK Ochranný koš VIPET 1x18W

001746 LAK Ochranný koš VIPET 1x36W

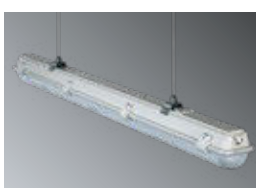
001747 LAK Ochranný koš VIPET 1x58W



008029 Vývodka PG 13,5 s maticí HEAVY DUTY RAL 7004

008501 Ucpávková zátka M20

Detail svítidla



Na objednání

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

GESIS - možnost vybavení svítidel konektory

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

1/3 F - jednofázový nebo třífázový propoj, max. průřez vodičů 2,5 mm²

2.7K-6.5K - teplota chromatičnosti

RN - svítidlo vhodné do venkovních otevřených zón

EM-1/3 - dočasné nouzové osvětlení

MULTI-1/3 - trvalé nouzové osvětlení

NSP - nerezová spona

ADELS - možnost vybavení svítidel konektorovou svorkovnicí

NUP - nerezové úchytné pero

NSPP - nerezová spona a úchytné pero

| Výchozí položka | MULTI-1H | MULTI-3H | DALI | 1F | 3F | RN | NSP | MULTI-1H-NSP | MULTI-3H-NSP | DALI-NSP | EM |
|-----------------|----------|----------|--------|-----------|-----------|--------|------------|--------------|--------------|------------|--------|
| 053180 | 053190 | 053194 | 053184 | 053180 1F | 053180 3F | 053170 | 053180 NSP | 053190 NSP | 053194 NSP | 053184 NSP | 053175 |
| 053181 | 053191 | 053195 | 053185 | 053181 1F | 053181 3F | 053171 | 053181 NSP | 053191 NSP | 053195 NSP | 053185 NSP | 053176 |
| 053182 | 053192 | 053196 | 053186 | 053182 1F | 053182 3F | 053172 | 053182 NSP | 053192 NSP | 053196 NSP | 053186 NSP | 053177 |
| 053183 | 053193 | 053197 | 053187 | 053183 1F | 053183 3F | 053173 | 053183 NSP | 053193 NSP | 053197 NSP | 053187 NSP | 053178 |