

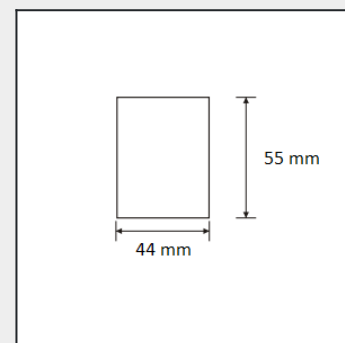
Office Line Link SMP

Subtilní hliníkové LED propojovací svítidlo určené pro přisazenou nebo závěsnou montáž s opálovým nebo mikroprismatickým difuzérem.



Bližší specifikace

- Účinnost 110 lm/W opál, 95 lm/W MPR
- Difuzér opálový nebo mikroprismatický difuzér
- Základna lakovaný hliníkový profil
- Střední doba životnosti 50 000 hodin L80
- Stupeň krytí IP/IK IP40
- Teplota okolí (Ta) +10 - +40 °C
- Vstupní napětí 230V AC 50-60Hz
- Teplota chromatičnosti (CCT) 3000 K, 4000 K (na vyžádání 2700 K)
- Index podání barev (Ra) >80 (na vyžádání >90)
- Systém stmívání DALI
- SDCM 3
- Typ montáže přisazená / závěsná



| Model | Kód | spotřeba svítidla (W) | světelný tok svítidla (lm) | účinnost svítidla (lm/W) | rozměry: D, Š, V (mm) | hmotnost |
|------------|-----------------------|--------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------|----------|
| SMP Line C | ELSSMPLC-6-18WXYD.BP | 18 | 1980 | 110 | 565x44x55 | 1.3 |
| SMP Line C | ELSSMPLC-9-27WXYD.BP | 27 | 2970 | 110 | 845x44x55 | 1.7 |
| SMP Line C | ELSSMPLC-12-36WXYD.BP | 36 | 3960 | 110 | 1125x44x55 | 2.1 |
| SMP Line C | ELSSMPLC-15-45WXYD.BP | 45 | 4950 | 110 | 1405x44x55 | 2.5 |
| SMP Line C | ELSSMPLC-17-54WXYD.BP | 54 | 5940 | 110 | 1685x44x55 | 2.9 |
| SMP Line C | ELSSMPLC-20-63WXYD.BP | 63 | 6930 | 110 | 1965x44x55 | 3.5 |
| SMP Line C | ELSSMPLC-23-72WXYD.BP | 73 | 7920 | 110 | 2245x44x55 | 3.9 |
| SMP Line C | ELSSMPLLC-3-18WXYD.BP | 18 | 1980 | 110 | 295x295x44x55 | 1.3 |
| SMP Line C | ELSSMPLTC-5-27WXYD.BP | 27 | 2970 | 110 | 531x295x44x55 | 1.7 |
| SMP Line C | ELSSMPLCC-5-36WXYD.BP | 36 | 3960 | 110 | 531x531x44x55 | 2 |
| SMP Line S | ELSSMPLS-6-18WXYD.BP | 18 | 1980 | 110 | 565x44x55 | 1.3 |
| SMP Line S | ELSSMPLS-9-27WXYD.BP | 27 | 2970 | 110 | 845x44x55 | 1.7 |
| SMP Line S | ELSSMPLS-12-36WXYD.BP | 36 | 3960 | 110 | 1125x44x55 | 2.1 |
| SMP Line S | ELSSMPLS-15-45WXYD.BP | 45 | 4950 | 110 | 1405x44x55 | 2.5 |
| SMP Line S | ELSSMPLS-17-54WXYD.BP | 54 | 5940 | 110 | 1685x44x55 | 2.9 |
| SMP Line S | ELSSMPLS-20-63WXYD.BP | 63 | 6930 | 110 | 1965x44x55 | 3.5 |
| SMP Line S | ELSSMPLS-23-72WXYD.BP | 72 | 7920 | 110 | 2245x44x55 | 3.9 |
| SMP Line S | ELSSMPLLS-3-18WXYD.BP | 18 | 1980 | 110 | 295x295x44x55 | 1.3 |
| SMP Line S | ELSSMPLTS-5-27WXYD.BP | 27 | 2970 | 110 | 531x295x44x55 | 1.7 |
| SMP Line S | ELSSMPLCS-5-36WXYD.BP | 36 | 3960 | 110 | 531x531x44x55 | 2 |

Legenda

| | |
|-----------------------------------|--|
| X - Teplota chromatičnosti (CCT): | 3 - 3000K, 4 - 4000K |
| Y - Elektronika: | 1 - ECG, 2 - DALI, 3 - ECG+EM, 4 - DALI+EM |
| D - Typ difuséru: | 1 - opál, 2 - MPR (UGR<19) |
| B - Barva: | 1 - černá, 2 - bílá, 3 - stříbrná |
| P - Pozice v linii: | S - startovací modul, C - centrální modul, E - koncový modul |

Provedení: C - stropní přisazené, S - závěsné s lankovým závěsem a rozetou

Uvedené hodnoty světelného toku jsou při 4000K a opálovém difuséru.

Hodnoty světelného toku a celkové spotřeby elektrické energie jsou dle platných standardů v toleranci ± 5%.