

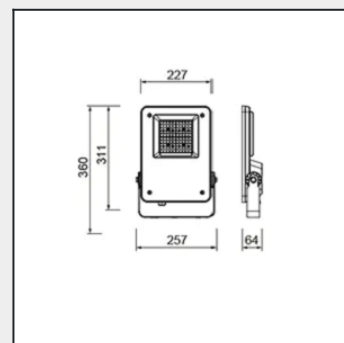
TG232S1

LED průmyslový světlomet s velkým množstvím optik na výběr.



Bližší specifikace

- Účinnost 128 lm/W
- Difuzér optický plastový difuzér s tvrzeným sklem
- Základna tlakový hliníkový odlitek
- Střední doba životnosti 100 000 hodin L80 B20
- Stupeň krytí IP/IK IP66/IK08
- Teplota okolí (Ta) -40 - +40 °C
- Vstupní napětí 230V AC 50-60Hz
- Teplota chromatičnosti (CCT) 4000 K, 5000 K
- Index podání barev (Ra) >80
- Systém stmívání DALI
- SDCM 3



| Model | Kód | spotřeba svítidla (W) | světelný tok svítidla (lm) | účinnost svítidla (lm/W) | rozměry: D, Š, V (mm) | hmotnost |
|---------|--------------------|-----------------------|----------------------------|--------------------------|-----------------------|----------|
| TG232S1 | ELSTG-232S1-55W422 | 55 | 7050 | 128 | 360x257x64 | 3 |

Legenda

X - Teplota chromatičnosti (CCT):

4 - 4000K, 5 - 5000K

Y - Elektronika:

1 - ECG, 2 - DALI

U - Optika svítidla:

2 - asymetrická optika

Uvedené hodnoty světelného toku jsou při 4000K.

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