



Vlastnosti

- Nízké napětí - konstantní napětí 24VDC, dělitelné po 3 modulech
- značková LED SMD 3030 od japonského výrobce NICHIA
- moderní LED package 3030, svítivost 135lm, excelentní chlazení PCB na hliníkovém nosiči
- Široký úhel vyzařování eliminující nedostatky prosvícení
- Modul zpracovaný "over-molding" technologií dokonale chránící elektro součástky
- Neobsahuje škodlivé látky jako olovo, rtuť, sklo
- 5-letá záruka výrobce

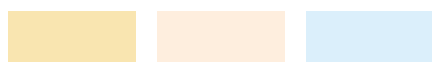
Aplikace

Ideální jako zdroj osvětlení pro jednostranné světelné panely o hloubce 8-17cm.

Specifikace

| | WLM-757-Nichia |
|---------------------|----------------|
| Vstupní napětí | 24V DC |
| Příkon | 1.6 W |
| Světelný tok | 135 lm |
| Typ LED | SMD 3030 |
| CRI | ≥ 80 |
| Max. množství/serie | 12 ks |
| Rozměry (DxŠxH) | 44x33x7.3mm |

Barevné možnosti



3200K

4000K

6500K

Rozměry

Jednotky: mm

