

LED-Modul "Piatto N5" neutralweiß 38°, 4200K, 230V, 5W, 380lm, 50x24mm

Produktdetails

Ein toller und auch noch sehr flacher Ersatz für konventionelle GU10 Lampen in Einbaustrahlern.

- Gehäuse Kunststoff + Alu
- Lichtstrom 380 Lumen
- Leistung 5W
- Lichtfarbe neutralweiß
- Farbtemperatur 4200K
- Leuchtwinkel 38°
- Spannung 230V/50Hz
- 100% Hell 0,1 Sek.
- Ein/Aus 20.000x
- Leuchtdauer 20.000 Std.
- Leistungsfaktor >0,55
- RA >80
- Quecksilber Hg 0,0mg
- ØxL 50x24mm
- Energieeffizienzklasse F
- Verbrauch / 1000h 5kWh
- nicht dimmbar



Artikel-Nr.:	23293
EAN:	4250416334473
VPE innen:	10
VPE außen:	200
Einheit:	Stück
WEEE Reg.-Nr.:	DE25841852
Energieeffizienz:	