# DLIL109015013 LED Lichtleiste 1.500mm; 40W



#### **Produktbild**



### Maßskizze











#### **Technische Daten**

Montageart Anbau

Gehäusefarbe weiß RAL 9016 Polycarbonat (PC) Gehäusematerial Umgebungstemperatur -20°C bis +40°C

Schutzart IP20 Schutzklasse Schlagfestigkeit IK06 40W Anschlussleistung Elektrische schaltbar

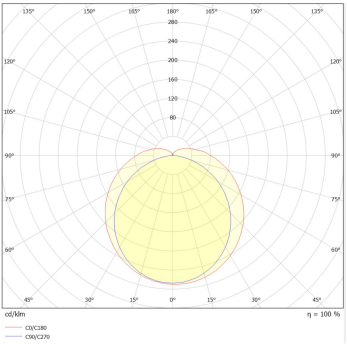
Ausführung Betriebsspannung 230V ~ 50Hz Lebensdauer 50.000 Std. Lichtverteilung direkt Optisches System Opal

Lichtfarbe 3.000K, 4.000K,

5.700K

Farbtoleranz SDCM <6 Farbwiedergabeindex Ra >80 Lichtstrom 6.100lm Lichtausbeute 153lm/W 1500 mm Länge **Breite** 65 mm Höhe 66 mm

## Lichtverteilungskurve



#### Ausschreibungstext

Deckenanbau-Lichtleiste rechteckig, Systemleistung 40W, Lichtstrom 6.100lm, Effizienz 153lm/W, Treiber schaltbar, Lichtfarbe über Dipschalter einstellbar 3.000K/ 4.000K / 5.700K, Abdeckung Polycarbonat (PC) opal, Schlagfestigkeit IK06, Unterteil Kunststoff weiß, Maße LxBxH 1.500x65x66mm. Besonders geeignet zum Beispiel für Nebenräume, Flure oder Technikräume. Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: DLIL109015013 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0.59.37 / 7.07.89 - 0