

SPL0601219901

LED-SPIEGELLEUCHE 600MM; 3.000K, 4.000K, 5.700K

Produktbild



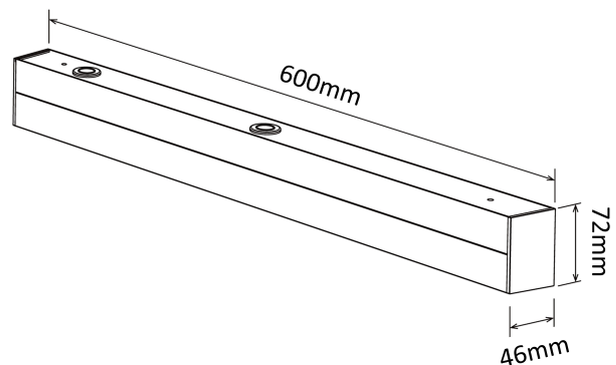
Eigenschaften

- Gehäuse aus Aluminium, weiß
- Abdeckung aus Polycarbonat (PC)

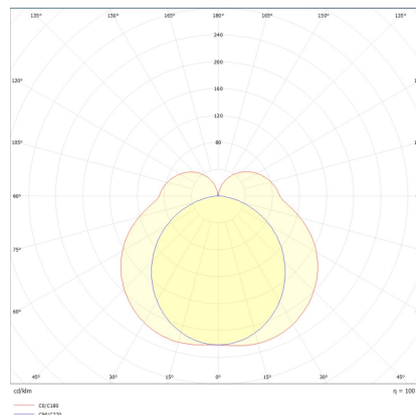
Technische Daten

Farbwiedergabeindex	Ra>80
Abstrahlwinkel	160°x110°
Montageart	Anbau
Zertifikate	CE
Schutzart	IP44
Schutzklasse	I
Lebensdauer	50.000 Std.
Anschlussleistung	12W
Betriebsspannung	230V ~ 50Hz
Lichtfarbe	3.000K; 4.000K; 5.700K
Lichtstrom	1.500lm
Lichtausbeute	125lm/W
Länge in mm	600
Breite in mm	72
Höhe in mm	46
Gewicht	ca. 0,7kg

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Spiegelleuchte 600mm Spiegelleuchte in zeitlosem Design. Geeignet für Sanitärbereiche, Pflegeheime und Patientenzimmer, Gehäuse aus Aluminium mit Abdeckung aus opalem PC (Polycarbonat) Leuchtmittel: LED Modul CRI 80 Lichtfarbe: 3.000K - 4.000K - 5.700K umschaltbar mittels Dipschalter Lebensdauer: 50.000 Std. (L80/B10) Lichtstrom: 1.500lm Systemleistung: 12W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 125lm/W Gehäuse: Aluminium weiss RAL 9016 verkehrsweiss Abdeckung: Polycarbonat opal Schutzklasse: I Schutzart: IP44 Glühdrahttest: 750° C Normen: CE Abmessungen: (LxBxH) 600x72x46 mm Betriebsgerät: schaltbar Gewicht: 0,7Kg Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: SPL0601219901 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0