

LED-Spiegelleuchte

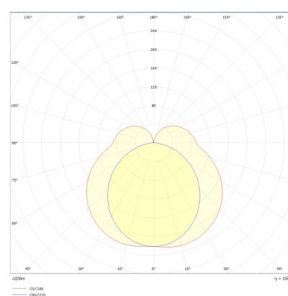
512SPL06012199013



Utsch • Huber

Lichtsysteme

600mm Spiegelleuchte in zeitlosem Design
geeignet für Sanitärbereiche, Pflegeheime und Patientenzimmer,
Gehäuse aus Aluminium weiss (RAL 9016) 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) , Betriebsgerät: schaltbar,
Lichtstrom: 1.500lm, Systemleistung: 12W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 125lm/W
Schutzklasse: I Schutzart: IP44, Gewicht: 0,7Kg
Abmessungen: (LxBxH) 600x72x46 mm



Systemleistung [W]	12	Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	1500	Lichtfarbe [K]	3000 / 4000 / 5700K
CRI	80	Optik	OPAL
Betriebsgerät	TREIBER INTERN	Lichtaustritt	DIREKT - DIFFUS
Spannung[V]	230	Material	Aluminium
Länge [mm]	600	Breite [mm]	46
Höhe [mm]	72	Schutzart [IP]	44
Schutzklasse	I	Gehäusefarbe	weiß
Gewicht [kg]	1	Befestigungsart	ANBAU

