

MIRROR LED-Wandanbau-Spiegelleuchte, IP44

Artikel-Nr. 58302003

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext
 Quadratische LED-Wandanbau-Spiegelleuchte, IP44, Leuchtenbreite 800 mm, Höhe 800 mm Gewicht 12,000 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Bemessungslichtstrom 4.124 lm, Bemessungsleistung 2 x 40 W Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 90, Gehäusewerkstoff: Kristallspiegelglas / Aluminium, Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP44. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar. Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	58302003
GTIN	4251433921387
Serienname	MIRROR
Kurzbeschreibung	LED-Wandanbau-Spiegelleuchte, IP44
Material	Kristallspiegelglas / Aluminium
Form	quadratisch
Breite	800 mm
Aufbauhöhe	800 mm
Nettogewicht	12,000 kg

MIRROR LED-Wandanbau-Spiegelleuchte, IP44

Artikel-Nr. 58302003

Licht.
Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtstrom	4.124 lm
Systemeffizienz	103 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 90
Reflektor	ohne
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchten	
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	II
Schutzart raumseitig	IP44
Ansteuerung	schaltbar
Leuchtmittelwechsel möglich	ja

Montagetechnik	
Montageart	Anbaumontage
Montageort	Wandmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar

Logistische Daten	
Bruttogewicht	12,5 kg
Länge Verpackung	830 mm
Breite Verpackung	830 mm
Höhe Verpackung	60 mm