



Produktdatenblatt


Produktbeschreibung

Leuchtenabdeckung PMMA opalweiß,seidenglanz

Armatur Aluminium Profil
verschraubte Endkappen
Oberfläche wahlweise Chrom oder
Alu eloxiert
Werkzeuglose 3-polige
Anschlußklemme 2,5mm²

Anwendung Wand-und Spiegelleuchte
für Allgemeinbeleuchtung.
Anwendungsbereiche sind
z.B.öffentliche Gebäude,
Krankenhäuser, Treppenhäuser,
Alten-und Pflegeheime.

LED Technik

Modulleistung	16W	
Systemleistung	17W	
Platinenlichtstrom	2360lm	
Leuchtenlichtstrom	1650lm	
Farbtemperatur	3000K	
Farbwiedergabeindex	>80	
Ausstrahlwinkel	120°	
Bemessungstemp.	25°C	
Umgebungstemp.	max. 40°C	
Lebensdauer ta=25°C	50.000 Std L80/B10	
Kühlung	Selbstkühlend keine Kühlkörper erforderlich	

Abmessungen/ Gewicht

Länge	600 mm
Breite	70 mm
Höhe	70 mm
Gewicht	1.5 Kg

Energieeffizienzklasse **A+**

technische Änderungen vorbehalten

Artikelnummer

WL73060.16.3

Serie EVITA

Schutzart IP 44

Schutzklasse 1



Ausschreibungstext

WL73060.16.3, EVITA Q, Wand-und Spiegelleuchte für Allgemeinbeleuchtung. Leuchtenabdeckung PMMA opalweiß,seidenglanz. Aluminium Profil mit verschraubten Endkappen. Oberfläche wahlweise Chrom oder Alu eloxiert
LED Platinen-System, Konstantstrom-Modulleistung 16W
Systemleistung 17W
Leuchtenlichtstrom 1650lm
Farbtemperatur 4000K, RA>80, Bemessungstemp. 25°C
selbstkühlend, Lebensdauer 50.000 Std L 80/B10, EEK: A+
Schutzklasse 1,Schutzart IP44
Länge 600mm,Breite 70mm,Höhe 70mm

Datum: 20.09.2018