



Produktdatenblatt

Produktbeschreibung

Leuchtenabdeckung ESG Sicherheitsglas, Opalisiert

Armatur Aluminium Druckguss-Gehäuse grau pulverlackiert mit Silikondichtung. Edelstahlclips zur Befestigung der Leuchtenabdeckung.

Anwendung Feuchtraumleuchte für Allgemeinbeleuchtung. Anwendungsbereiche sind z.B. öffentliche Gebäude, Krankenhäuser, Treppenhäuser, Parkhäuser und Tiefgaragen

LED Technik

Modulleistung	32W	
Systemleistung	34W	
Platinenlichtstrom	7850lm	
Leuchtenlichtstrom	5500lm	
Farbtemperatur	4000K	
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	1525 mm
Breite	110 mm
Höhe	75 mm
Gewicht	5,5 Kg

Energieeffizienzklasse A+

technische Änderungen vorbehalten

Artikelnummer

FL73007.32.4

Serie STALUX
Schutzart IP 65
Schutzklasse 1



Ausschreibungstext

FL73007.32.4 , STALUX 1525
 Feuchtraumleuchte für Allgemeinbeleuchtung.
 Leuchtenabdeckung ESG Sicherheitsglas opalisiert. Aluminium Druckguss Gehäuse grau pulverlackiert mit Silikondichtung. Edelstahlclips zur Befestigung der Leuchtenabdeckung.
 LED Platinen-System, Konstantstromversorgung, Modulleistung 32W Systemleistung 34W
 Leuchtenlichtstrom 5500lm
 Farbtemperatur 4000K , RA>80,
 Bemessungstemp. 25°C
 selbstkühlend, Lebensdauer 50.000 Std
 L 80/B10, EEK: A+ , Schutzklasse 1,
 Schutzart IP65 , Maße 1525 x 110 x 75

Datum: 21.09.2018