

Produktdatenblatt



Produktbeschreibung

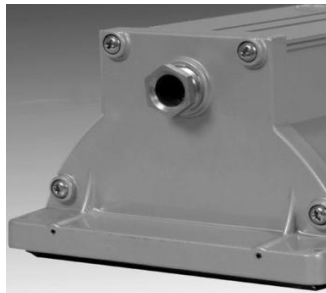
Leuchtenabdeckung ESG Sicherheitsglas, Opalisiert

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	22W
Systemleistung	24W
Platinenlichtstrom	4640lm
Leuchtenlichtstrom	3250lm
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

FL73007.22.4

Serie STALUX
Schutzart IP 65
Schutzklasse 1



Ausschreibungstext

FL73007.22.4 , STALUX 1525
 Feuchtraumleuchte für
 Allgemeinbeleuchtung.
 Leuchtenabdeckung ESG Sicherheits-
 glas opalisiert. Aluminium Druckguss
 Gehäuse grau pulverlackiert mit Silikon-
 Dichtung. Edelstahlclips zur Befestigung
 der Leuchtenabdeckung.
 LED Platinen-System, Konstantstrom-
 versorgung, Modulleistung 22W
 Systemleistung 24W
 Leuchtenlichtstrom 3250lm
 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