

Produktdatenblatt GWF2300PR840

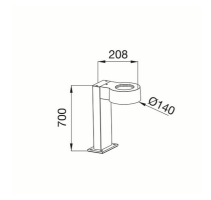
ELIA BL - LED-Pollerleuchte



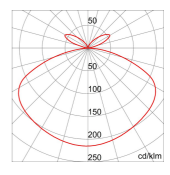
ELIA BL ist eine Leuchte aus Aluminiumdruckguss, ideal für die bodenebene Montage, ideal als Pollerleuchte in Wohngebieten und Zu- Durchgangsbereichen. Sie ist in zwei verschiedenen Größen erhältlich (500mm, 700mm) und verfügt über einen opalen, direkten / indirekten Lichtaustritt aus Polycarbonat. Diese Ambiente ist in den Lichtfarben 3000K, 4000K und 5700K mit dem Farbwiedergabeindex größer 80 erhältlich. Der Umgebungstemperaturbereich ist mit -20°C bis +45°C festgelegt. Die Schutzart IP65 verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit und Staub und die Leuchte widersteht Stößen bis zu IK08. ELIA BL ist dank des Bodenankersystems mit 4 Rasten einfach zu installieren.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN	-	OPTIK- UND BELEUCHTUNGSMERKMALE	-
Kontext	Architektonische Beleuchtungen im Außenbereich	Optik	Weites Opal
Leuchte	LED-Leuchte für diffuses Licht	Unified Glare-Stufe	UGR ≤ 25
Anwendung	Außenbereich	Bemessungslichtstrom (Im)	650
Eindeutiger digitaler Code (Datamatrix)	Derzeit nicht vorhanden	Leuchten Lichtausbeute (lm/W)*	85
Farbe	Schwarz	Farb- temperatur	4000 K
Art der Lichtquelle	LED - nicht austauschbar	Farbrendering-Index	CRI>80
System leistung	8 W	Standardabweichungs-Farbabgleich	SDCM = 5
Lebensdauer	L80B50 (Tq25°) = 50.000h	Photobiologische Risikoklasse	RG0
Gewicht (kg)	2.15	Standard	-
Garantie	5 Jahre	ELETRISCHE UND BELEUCHTUNGSMERKMALE	-
Lagertemperatur	-20° +65°	Betriebstemperatur	-20° +45°
Bemessungs- frequenz (Hz)	50/60 Hz	MATERIALIEN	-
Treiber	Einschließlich	Gehäuse	Aluminiumdruckguß
Treiber-Fehlerrate	F025 = 50.000h Tq 25°C	Abdeckung	Polycarbonat
Überspannungsschutz	DM 0,5 kV / CM 1 kV	Optik	-
Steuerungssystem	ON/OFF	Dichtung	-
INSTALLATION UND WARTUNG	-	Sperrhaken	-
Montage und Installation	Erde	Externe Schraube	-
Neigungswinkel	-	Farbe	_
Anschluss	Mit Anschlussklemme	NORMEN UND ZERTIFIKATE	-
Befestigung	Edelstahl-Halterung	Klassifikation	-
Optische Wartung	Nicht verfügbar	Leuchte mit reduzierter Oberflächentemperatur	-
LED-Wartung	Nicht verfügbar	Zertifikat nach DIN 18032-3	-
Treiberdose	Integrierte	IPEA	-
Maximale Windangriffsfläche		Isolations- klasse	
	-	IP Schutzart	IP65
	-	Stoss- festigkeit	IK08
	-	Glühdrahtprüfung	750 °C

Abmessungen



Lichtverteilungskurve



Technische Symbole









IP

IK08

GWT 750 °C

Normen / Richtlinien



Produktdatenblatt GWF2300PR840

ELIA BL - LED-Pollerleuchte

