

ESALed Flutlichtleuchte Eco

Modernes Hochleistungs-Flutlicht mit innovativer LED-Lichttechnik

Helle, homogene Beleuchtung mit einzigartigem Wärmemanagement

Einstellbarer Projektionswinkel, einfach zu montieren und zu warten

Das Gehäuse besteht aus Aluminium Hochdruck-Guss, der Diffusor besteht aus gehärtetem Klarglas

Mit der Schutzklasse IP65 haben unsere LED-Strahler vollständigen Berührungsschutz, Schutz gegen Eindringen von Staub sowie gegen Strahlwasser aus beliebigem Winkel

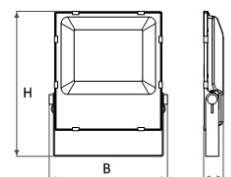
Hochwertige Komponenten wie: Philips LEDs

Intelligente Steuerungsoptionen: Präsenzmelder / Tageslichtsensor / Dimmung: 1-10V / DALI



PRODUKT

Artikel-Nr.	Leistungsaufnahme	Lichtstrom	Spannung	Maße (HxBxT)
FLSTA130D-17210W...K	10W	1.300lm	85 - 265VAC	172x136x33mm
FLSTA130D-21920W...K	20W	2.600lm	85 - 265VAC	219x182x41mm
FLSTA130D-23130W...K	30W	3.900lm	85 - 265VAC	231x198x41mm
FLSTA130D-29450W...K	50W	6.500lm	85 - 265VAC	294x251x52mm
FLSTA130D-35180W...K	80W	10.400lm	85 - 265VAC	351x275x56mm
FLSTA130D-383100W...K	100W	13.000lm	200 - 240VAC	383x303x62mm
FLSTA130D-454150W...K	150W	19.500lm	200 - 240VAC	454x365x62mm
FLSTA130D-474200W...K	200W	26.000lm	200 - 240VAC	474x394x62mm



SPEZIFIKATIONEN

Elektrische Daten		Gehäuse / Material	
Nennspannung	85-265 VAC / 200-240 VAC	Material	Aluminium Druckguß, Bügel: Stahl
Betriebsfrequenz	50 / 60Hz	Abdeckung	Gehärtetes Glas
Netzleistungsfaktor (PF)	≥0.95	Farbe	Schwarz matt
Effizienz	130 lm/W	Schutzklasse	IP65 ohne Sensor, IP64 mit Sensor
Lichttechnische Daten		Schutzart	IK08
Farbtemperatur	3000K, 4000K, 5000K, 5700K	Gehäusemaße (HxBxT)	172x136x33mm - 474x394x62mm
Abstrahlwinkel	100 Grad	Qualität	
LED	Philips	Zertifikate	CE, RoHS
Farbwiedergabeindex	≥80 Ra	Lebensdauer	
Startzeit	<0,5s	Lebensdauer (L70 B20)	30.000 Std. (10 - 80W)
Aufwärmzeit (bis 60%)	<1.0s		50.000 Std. (100 - 200W)
Umgebungstemperatur	-30° / +45°C	Lichtstromerhalt	TM21 / LM80
Präsenzmelder:		Energieeffizienz	
Reichweite	8 Meter	Klasse	A++
Erfassungswinkel	120 Grad	Befestigung	
Nachlaufzeit einstellbar	5 Sekunden bis 12 Minuten	Einstellbarer Halter	
Gewährleistung		Recycling	
System	Nach Projektregistrierung 5 Jahre	Sondermüll gemäss	SLRS (CH), WEEE (D)

Stand: 05.2018 - Änderungen vorbehalten