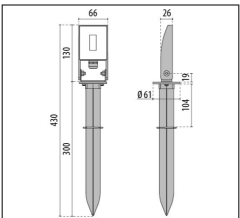


SPIDER+ 10 KIT S/EW

Artikelnummer 3108612























Beschreibung

LED-Scheinwerfer für den Außen- und Innenbereich, bestehend aus:

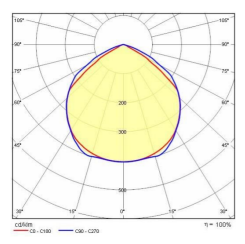
- Kompaktes Gehäuse aus gestrichenem Aluminiumdruckguss
- Diffusor aus extrahellem gehärtetem Flachglas, mit innen aufgebrachtem Siebdruck
- Kabelverschraubung M16x1.5 für Kabel mit Ø 5-10 mm
- LED Module 220-240V 50/60 Hz geschützt gegen Überspannung bis 500 V
- Äußere Schrauben aus Edelstahl
- Montagebügel aus lackiertem Stahl
- Die Ausführungen SPIDER+ 10 KIT werden inklusive Erdspieß aus Technopolymer und einem 3-Meter-Kabel H05RN-F 3G1 mm² geliefert
- Design by GIORGIO LODI



ETIM-Gruppe:	EG000027	ETIM-Klasse:	EC001744
Allgemeine Eigenschaften			
Fassung:	LED	Leuchtmittel:	LED
LED-Nennlichtstrom [lm]:	1350	Leuchtenlichtstrom [lm]:	977
Leistung [W]:	9.5 W	Lichtausbeute [lm/W]:	103
CRI:	80	Farbtemperatur [K]:	3000
Farbe / Veredelung:	BK-81 / Schwarz / Strukturiert	Schutzart IP:	IP66
IK-J-xxIP:	IK06 1J xx3	Schutzklasse:	I
Optik:	S/EW - Symmetrische extrabreite	Nettogewicht [kg]:	0.6
Gesamte Länge [mm]:	66	Gesamte Breite [mm]:	130
Gesamte Höhe [mm]:	26		
Mechanische Eigenschaften			
Bauform:	Rechteckig	Gehäusematerial:	Aluminium
Diffusormaterial:	Glas	Obere Windangriffsfläche [m²]:	0.01
Elektrische Eigenschaften			
Spannungsart:	AC	Eingangsspannung [V AC]:	220/240
Eingangsfrequenz [Hz]:	50/60	Leistungsfaktor / COS Φ:	0.9
Einschaltstrom [A/µs]:	3 / 135	C10 1.5 mm ² :	66
C16 2.5 mm ² :	86	B10 1.5 mm ² :	41
B16 2.5 mm ² :	66		
Installation			
Anwendungsbereich:	Außenbeleuchtung	Montageart:	Scheinwerfer
Min. Umgebungstemperatur [°C]:	-20	Max. Umgebungstemperatur [°C]:	25
Mindestabstand zum beleuchteten Objekt [m]:	0.10		
Lichteigenschaften			
MacAdam:	3	Lumen maintenance:	L80B10@66800h
MacAdam: Verteilung der Lichtemission:	3 Direct	Lichtstärkeklasse:	G'6
Verteilung der Lichtemission:		Lichtstärkeklasse:	G*6

Um die ständige Aktualisierung unserer Produkte zu fördern, behält sich PERFORMANCE iN LIGHTING das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Daher wird immer empfohlen, die neueste Version zu lesen, die auf der Website www.performanceinlighting.com veröffentlicht ist. Gelieferte Lumenleistungen und Stromverbrauch, einschließlich Verluste, unterliegen einer Toleranz von +/-7 %. Wenn nicht anders angegeben, gelten die Werte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Garantiebedingungen sind unter https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty

Photometrische Daten



Optionales Zubehör

SPIDER+ 10 - SPIDER+ 10 KIT



310496Abzweigdose Y 3-WEGE Ø 7-10.5 mm IP 68



310495Abzweigdose Y 3-WEGE Ø 14-17 mm IP 68