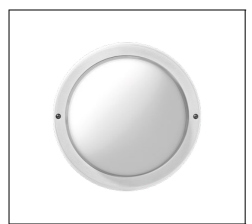
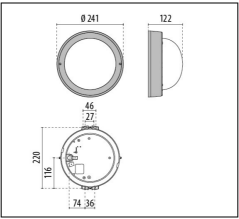


EKO 21

Artikelnummer 3100211

















Beschreibung

Wand- und Deckenleuchten für Innen- und Außenbereiche, in zwei Größen, bestehend aus:

- Gehäuse, Ring und Grill-Blende aus Technopolymer
- Diffusor aus gepresstem Glas, innen mattiert
- Parabolreflektor aus Aluminium (bei Glühlampenausführungen)
- Schwenkbare SMD LED-Platine auf MCPCB Basis (Metall-Leiterplatte)
- Leuchte inklusive Konverter
- Äußere Schrauben aus Edelstahl
- Diebstahlsichere Schrauben als Zubehör lieferbar
- Auf Anfrage sind alle Versionen auch mit schlagfestem Polycarbonat-Diffuser (IK10) erhältlich
- Design by ROBERTO FIORATO



ETIM-Gruppe:	EG000027	ETIM-Klasse:	EC002892
Allgemeine Eigenschaften			
Fassung:	LED	Leuchtmittel:	LED
LED-Nennlichtstrom [lm]:	1281	Leuchtenlichtstrom [lm]:	1086
Leistung [W]:	11.5 W	Lichtausbeute [lm/W]:	94
CRI:	80	Farbtemperatur [K]:	4000
Farbe / Veredelung:	WH-87 / Weiß / Strukturiert	Schutzart IP:	IP44
Schlagfestigkeit / Schlagenergie:	IK06 1J xx3	Schutzklasse:	I
Optik:	S/EW - Symmetrische extrabreite	Nettogewicht [kg]:	1.274
Gesamte Durchmesser [mm]:	241	Gesamte Breite [mm]:	122
Diffusormaterial:	Glas	Glühfadentest [°C]:	750 °C
Mechanische Eigenschaften Bauform:	Rund 150 ≤ x ≤ 300 mm	Gehäusematerial:	Kunststoff
Elektrische Eigenschaften			
Elektrische Eigenschaften	AC (DC	Figure 19 A Cl	202 (212
Spannungsart:	AC/DC	Eingangsspannung [V AC]: Leistungsfaktor / COS Φ:	220/240
Eingangsfrequenz [Hz]: Eingangsspannung [V DC]:	0/50/60	Einschaltstrom [A/μs]:	>0.9 5 / 50
C10 1.5 mm ² :	52	C16 2.5 mm ² :	85
B10 1.5 mm ² :	31	B16 2.5 mm ² :	50
		<u> </u>	
Installation			
Anwendungsbereich:	Outdoor	Montageart:	Wand- und Deckenleuchten
Min. Umgebungstemperatur [°C]:	-20	Max. Umgebungstemperatur [°C]:	35
Lichteigenschaften			
MacAdam:	3	Lumen maintenance:	L80B10@60000h

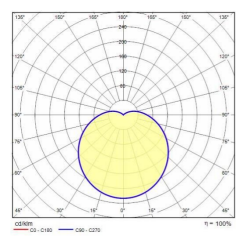
Um die ständige Aktualisierung unserer Produkte zu fördern, behält sich PERFORMANCE iN LIGHTING das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Daher wird immer empfohlen, die neueste Version zu lesen, die auf der Website www.performanceinlighting.com veröffentlicht ist. Gelieferte 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

Verteilung der Lichtemission:

Direct



Photometrische Daten



Optionales Zubehör

EKO 21/26



310176Anti-Vandalismus-Set, Edelstahl



310177

Anti-Vandalismus-Set, brüniert