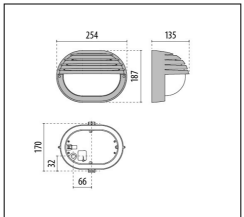


# **EKO 19 GRILL**

# Artikelnummer 3100209



















#### Beschreibung

Wandleuchte für den Innen- und Außenbereich, bestehend aus:

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



ETIM-Gruppe:	EG000027	ETIM-Klasse:	EC002892
Allgemeine Eigenschaften			
Fassung:	LED	Leuchtmittel:	LED
LED-Nennlichtstrom [lm]:	930	Leuchtenlichtstrom [lm]:	460
Leistung [W]:	6.5 W	Lichtausbeute [lm/W]:	71
CRI:	80	Farbtemperatur [K]:	4000
Farbe / Veredelung:	BK-81 / Schwarz / Strukturiert	Schutzart IP:	IP44
Schlagfestigkeit / Schlagenergie:	IK06 1J xx3	Schutzklasse:	I
Optik:	A/EW - Asymmetrische extrabreite	Nettogewicht [kg]:	1.246
Gesamte Länge [mm]:	254	Gesamte Breite [mm]:	134
Gesamte Höhe [mm]:	187		
Mechanische Eigenschaften  Bauform:	Oval	Gehäusematerial:	Kunststoff
Diffusormaterial:	Glas	Glühfadentest [°C]:	750 °C
Directinational.	das	Gramadomost ( 6).	7,50 0
Elektrische Eigenschaften			
Spannungsart:	AC/DC	Eingangsspannung [V AC]:	220/240
Eingangsfrequenz [Hz]:	0/50/60	Leistungsfaktor / COS Φ:	>0.9
Eingangsspannung [V DC]:	170/280	Überspannungsschutz   Allgemein [kV]:	4.000000
Einschaltstrom [A/µs]:	5/50	C10 1.5 mm <sup>2</sup> :	52
C16 2.5 mm <sup>2</sup> :	85	B10 1.5 mm²:	31
B16 2.5 mm <sup>2</sup> :	50		
Installation			
Anwendungsbereich:	Outdoor	Montageart:	Wand- und Deckenleuchten
Min. Umgebungstemperatur [°C]:	-20	Max. Umgebungstemperatur [°C]:	35
Lichteigenschaften			
MacAdam:	3	Lumen maintenance:	L80B10@60000h
rido, tadiri.			

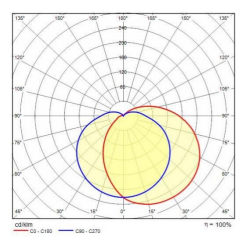
Um die ständige Aktualisierung unserer Produkte zu fördern, behält sich PERFORMANCE iN LIGHTING das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Daher wird immer empfohlen, die neueste Version zu lesen, die auf der Website www.performanceinlighting.com veröffentlicht ist. Gelieferte 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 <a href="https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty">https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty</a>

Verteilung der Lichtemission:

Direct



### **Photometrische Daten**



## Optionales Zubehör

EKO 19



**310176**Anti-Vandalismus-Set, Edelstahl



**310177**Anti-Vandalismus-Set, brüniert



**310310**Diffusor pc EKO 19