



ENOLA OCULUS WL

up/down Wandaufbauleuchte anthrazit 20W
1880/2120lm 3000/4000K CRI90 100°

Die zylindrische ENOLA OCULUS WL nutzt eine spezielle Linsentechnik, die einen scharf konturierten Lichteffect erzeugt. Dabei ist die hochwertig aus Aluminium und Glas gefertigte Wandleuchte durch ihre Schutzart IP 65 bestens bei jedem Wetter geschützt. Über den CCT-Switch lässt sich die Farbtemperatur der mit 1880 / 2120 Lumen ausgestatteten Leuchte auswählen. Dazu überzeugt ENOLA OCULUS WL mit einer CRI von über 90 und Licht, das dank der mitgelieferten Montageplatte schnell an eine Spannung von 220 Volt installiert ist.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1006329
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	2
IP Code	IP 65
Schlagfestigkeitsklasse	IK 03
Schlagfestigkeit	0.35 Joule
Montage	Aufbau
Montagedetails	Wand, Wand mit Zubehör
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	500 mA
Schutzklasse	I
Wattage	20 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Höhe Einschaltstrom	10 A
Dauer Einschaltstrom	300 µs
Stroboskop-Effekt (SVM)	0.02
Lumen	1880/2120 lm
Lichtfarbtemperatur	3000/4000 Kelvin
Abstrahlwinkel	100 °
Farbe	anthrazit
CRI	90
LXXBXX Daten	L70B50

Lichtquelle

916566	
--------	---

Zubehör

1002853	Abstandshalter Set , für Outdoor Wandaufbau-leuchten anthrazit
---------	--

Lebensdauer	30000 h
Risikogruppe	1
Höhe	18 cm
Tiefe	15.3 cm
Durchmesser	10 cm
Nettogewicht	1.617 kg
Bruttogewicht	1.902 kg
BIG WHITE Seite	723