





ENOLA OCULUS WL

single Wandaufbauleuchte anthrazit 11W 1000/1100lm 3000/4000K CRI90 100° $\,$

Die zylindrische ENOLA OCULUS WL nutzt eine spezielle Linsentechnik, die einen scharf konturierten Lichteffekt 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 1000 / 1100 Lumen ausgestatteten Leuchte auswählen. Dazu überzeugt ENOLA OCULUS WL mit einer natürlichen Farbwiedergabe (CRI>90). Die schnelle einfache Installation ist dann dank der Montageplatte nur noch Formsache.

TECHNISCHE DATEN

	1006328
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	11 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Höhe Einschaltstrom	4.7 A
Dauer Einschaltstrom	30 µs
Stroboskop-Effekt (SVM)	0.01
Lumen	1000 / 1100 lm
Lichtfarbtemperatur	3000/4000 Kelvin
Abstrahlwinkel	100°
Farbe	anthrazit
CRI	90
LXXBXX Daten	L70B50
Lebensdauer	30000 h



Lichtquelle

916566	A E
Zubehör	
1002853	Abstandshalter Set , für Outdoor Wandaufbau- leuchten anthrazit

Risikogruppe	1
Höhe	15.5 cm
Tiefe	15.3 cm
Durchmesser	10 cm
Nettogewicht	1.4 kg
Bruttogewicht	1.498 kg