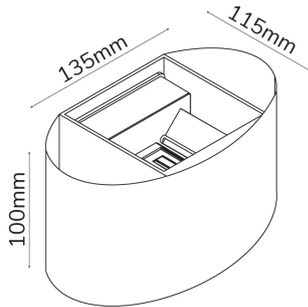


LED line LITE Außenwandleuchte LED 2x3W 3000K IP54 weiß CILINDER



Innovation und Zeitlosigkeit in der Außenbeleuchtung

Die Außenwandleuchte CILINDER wurde für alle entworfen, die Wert auf zeitloses Design in moderner Ausführung legen. Ein breites Spektrum an individuellen Beleuchtungsarrangements für Außenbereiche macht sich im privaten Bau ebenso gut wie in Kommunikationswegen und Gemeinschaftsräumen eleganter Wohnsiedlungen.

Vielseitige Möglichkeiten der Wandleuchte CILINDER

- Jede Leuchte ist in zwei Farbtemperaturen erhältlich – warm 3000 K und neutral 4000 K
- Schutzart IP54 erlaubt den Einsatz der Leuchte auch im Außenbereich
- Energiesparend, verbraucht nur 2x3 W
- Gibt einen Lichtstrom von 450 lm



Das verwendete FLICKER FREE™ - System garantiert Schutz vor schädlichen Auswirkungen durch Lichtflimmern und schützt daher das Sehvermögen der Benutzer.



Für das Produkt gilt eine dreijährige Herstellergarantie.



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Betriebstemperatur



Lebensdauer



Das Produkt ist für die Oberflächenmontage vorgesehen.



Abstrahlwinkel



Diodentyp



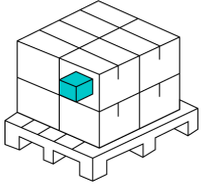
Anzahl der LEDs

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	G
Farbtemperatur des Lichts	3000 K
MacAdam Schritte	≤6
Schutzart	54
Garantie	3
Dimmfunktion	Nein
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	30 000
Maße (L. x W x H.)	13,5x11,5x10cm
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	100- 260V AC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Lumenerhaltungsfaktor	96
Abstrahlwinkel	0-120 °
Material (Abdeckung)	Glas
Material (Gehäuse)	Aluminium
Diodentyp	2835 SMD
Anzahl der LEDs	14
Lebensdauer	30000
Leistungsfaktor PF	0,5

Parameter	Wert
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	20000
MacAdam Schritte	≤6
Betriebstemperatur	-20 ÷ 40 °C
Für den Innen- und Außenbereich	SO
IK Schutzgrad	05
EPREL ID	1366 464
Datum des ersten Inverkehrbringens	2023-02-13 01:06:00
Produktform (EPREL)	Source Out
Winkel für den Nutzlichtstrom (EPREL)	360-Grad-Kugel
Ist das Produkt mit einer Lichtquelle ausgestattet? (EPREL)	Ja
Nicht gerichtete oder gerichtete Lichtquelle (EPREL)	NDLS
Ist das Produkt mit einer Lichtquelle ausgestattet? (EPREL)	Nein
Netzbetriebene oder netzunabhängige Lichtquelle (EPREL)	MLS
Kombinierte CLS-Lichtquelle (EPREL)	Nein
Farbwechselbare Lichtquelle (EPREL)	Nein
Farbwiedergabe-Index R9 (EPREL)	0
Gesamtlichtstrom der Lichtquelle (EPREL)	490
Leistung im ON-Modus Pon (EPREL)	6

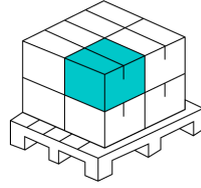
Nutzbarer Lichtstrom Φ_{use} (EPREL)	490
Winkel der Lichtverteilung (EPREL)	120

Einzelverpackung



110
110
110
0,3
1

Großverpackung



40

Europalette



6