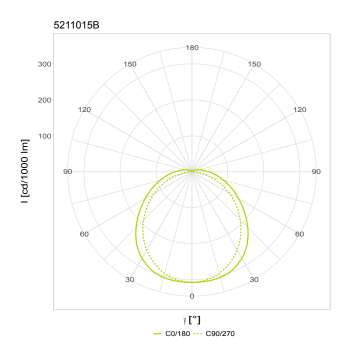


Artikel-Nr: 5211015B Wannenleuchten





LUNA BL 1.5m PCO 1x47W 120° 6500lm DVals Zubehör erhältlich

LUNA BL 1500mm PCO 1x47W 120° 6500lm, 4.000K, SK I, ohne DV. Die LUNA BL 1500mm PCO ist eine hoch-effiziente LED Feuchtraum-Wannenleuchte mit IP65-Schutz, EL-zertifiziert, schlagfestem Polycarbonat-Gehäuse (IK08) und opalisierter PC-OPAL-Abdeckung. Sie bietet eine schnelle und komfortable Installation dank des PRACHT-KLAMMERSYSTEMS und variabler Befestigungsabstände. Die Leuchte ist optimiert für Parkhäuser, Kellerräume und Werkstätten und ermöglicht eine flexible Einspeisung (Kopf, Stirn oder mittig)

- · Licht für Profis
- Industrietauglich
- 5 Jahre Garantie
- Starke Leistung verbindet sich mit komfortabler Montage
- BEG-förderfähig und ENEC-zertifiziert
- Diverse DV-Sets als Zubehör erhältlich

GTIN 4018098387121 Statistische Warennummer 94054231

MASSE UND GEWICHTE

Länge	1500 mm	Γ
Breite	90 mm	
Höhe	80 mm	
Nettogewicht	2,00 kg	

MONTAGE UND WARTUNG

Optionale Montageart	Tragschiene, Pendel,
Optionale Montageart	waagerechte Wand
Standard Montageart	Decke

LEISTUNG

Effektiver Lichtstrom	6500 lm
Systemleistung	47 W
Lichtausbeute	138 lm/W
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle	D

MATERIAL

Werkstoff der Abdeckung	PCO - Polycarbonat OPAL
Werkstoff des Gehäuses	PC-Polycarbonat
Gehäusefarbe	weiß



LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp	LED
Anzahl Leuchtmittel LED- Reihen lampig	1
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex	>80
Anzahl LED	220
Farbtoleranz (initial MacAdam)	5
Betriebsgerät austauschbar	ja, durch Fachperson(al)
Lichtquelle austauschbar	ja, durch Fachperson(al)

LICHTTECHNIK

Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/- panel
Ausstrahlwinkel	120 °
Lichtlenkung	breitstrahlend
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	24 / 25

BELASTBARKEIT

Außenbereich (Leuchte)	Geschützter Außenbereich*
Rebuildfähig	nein
IK-Stoßfestigkeit	IK08
Schutzart (IP)	IP65
Tierhaltung	nicht geeignet
Vandalismusschutz	nein
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer B50 bei 25° in L80/B50 25°C	Stunden (h) 64700
L70/B50 25°C	100000
Lebensdauer B10 bei 25° in L80/B10 25°C	Stunden (h) 64700
L70/B10 25°C	89600
Lebensdauer B50 bei 45° ir L80/B50 45°C	Stunden (h) 64700
L70/B50 45°C	100000
max. Tiefsttemperatur	-20 °C
max. Höchsttemperatur	45 °C

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

ENEC	ja
Dimmtyp	Ohne Dimmfunktion
Glühdrahtprüfung	850 °C
Schutzklasse	SK I
Leitungsschutz B10A	11 Leuchten
Leitungsschutz B16A	18 Leuchten
Leitungsschutz C10A	19 Leuchten
Leitungsschutz C16A	30 Leuchten
Spannungsspitzenschutz U (L-PE)	2,0 kV
Spannungsspitzenschutz U (L-N)	1,0 kV
Durchgangsverdrahtung mm²	als Zubehör erhältlich
D-Kennzeichnung	ja
Spannungsart gem. ETIM	AC/DC
Kennzeichnung IFS geeignet	nein
Notbeleuchtungstauglich	Ja
Nennspannung	220-240V 0/50/60 Hz

VERPACKUNG

VPE 1	
Einheit	Karton
Inhaltsmenge	1 Stück
Länge	1,51 m
Breite	0,09 m
Höhe	0,08 m
Bruttogewicht	2,20 kg
VPE 2	
Einheit	Palette
Inhaltsmenge	96 Stück
Länge	1,50 m
Breite	0,80 m
Höhe	1,10 m
Bruttogewicht	231,20 kg

WEITERE PRODUKTINFORMATIONEN

REACH-Info	nein
REACH-Listdate	2024-01-23
Kennzeichnung Markt	CE
Kennzeichnung Produkt	RoHS, WEEE



Zubehör (Optional)

Artikel-Nr:	Bezeichnung
5552100	Ersatz Würgestopfen für die LUNA BL Serie
5552101	Ersatz Montageset für die LUNA BL. Decken-, Pendel- und waagerechte Wandmontage.
5552155	DV 5x2,5mm² Set LUNA BL/PRO 1,5M

* Geschützter Außenbereich:

Die Leuchte ist durch eine Überdachung vor direkter Sonneneinstrahlung zu schützen. Bei Montage unterhalb der Dachkante ist zu gewährleiten, dass die Leuchte nicht direktem Schlagregen ausgesetzt ist. Typischerweise sollte hier eine Höhen-Differenz zur Unterkante der Leuchte von mehr als 0,5 fache des Dachüberstand nicht überschritten werden.

Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten. 14.05.2025

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.

