

Artikel-Nr: 5265014
Wannenleuchten



LUNA N LED 2 1.2m PM 1x34W 120° 5400lm 840 DVals Zubehör erhältlich SK I

Feuchtraum-Wannenleuchte mit MID-Power LEDs, Leuchtenunterteil aus grauem, glasfaserverstärktem Polyester, Leuchtenabdeckung PMMA opal für blendfreie und homogene Ausleuchtung. Verbesserter elektrischer Anschluss. Keine LED-Lichtpunkte sichtbar, Dichtung aus alterungsbeständigem Silikonschaum, Verschluss-Clip aus rostfreiem Stahl, Geräteträger aus Metall, einfache Montage durch PRACHT-KLAMMER-SYSTEM aus rostfreiem Stahl, geeignet für Deckenmontage; Pendel-, Tragschienen und waagerechte Wandmontage mit Zubehör möglich.

EAN 4018098379799
Statistische Warennummer 94054231

MASSE UND GEWICHTE

Länge	1174 mm
Breite	102 mm
Höhe	80 mm
Nettogewicht	2,00 kg

LEISTUNG

Energieeffizienzklasse der Lichtquelle	B
Effektiver Lichtstrom	5400 lm
Systemleistung	34 W
Lichtausbeute	158 lm/W

MONTAGE UND WARTUNG

Optionale Montageart	Tragschiene
Standard Montageart	Decke, Pendel, waagerechte Wand

MATERIAL

Werkstoff des Gehäuses	GFK-Polyester
Gehäusefarbe	weiß

LEUCHTMITTEL

Betriebsgerät austauschbar	ja-Fachmann
Lichtquelle austauschbar	ja-Fachmann
Leuchtentyp	LED
Anzahl LED	217
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex	>80
Farbtoleranz (initial MacAdam)	3

LICHTTECHNIK

Ausstrahlwinkel	120 °
Lichtlenkung	breitstrahlend
Flickerbewertung	1,0
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	23,9 / 26,0

BELASTBARKEIT

Außenbereich	Geschützter Außenbereich*
Rebuildfähig	nein
IK-Stoßfestigkeit	IK05
Schutzart (IP)	IP66
Tierhaltung	mit Einschränkung
Vandalismusschutz	nein
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h)	
L90/B50 25°C	73700
L80/B50 25°C	>100000
L70/B50 25°C	>100000
Lebensdauer B10 bei 25° in Stunden (h)	
L90/B10 25°C	59700
L80/B10 25°C	>100000
L70/B10 25°C	>100000
Lebensdauer B50 bei 45° in Stunden (h)	
L90/B50 45°C	57600
L80/B50 45°C	>100000
L70/B50 45°C	>100000
max. Tiefsttemperatur	-20 °C
max. Höchsttemperatur	45 °C

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Dimmtyp	Ohne Dimmfunktion
Glühdrahtprüfung	650 °C
ENEC	ENEC angemeldet
Leitungsschutz B10A	35 Leuchten
Leitungsschutz B16A	56 Leuchten
Schutzklasse (SK)	SK I
Spannungsspitzenchutz U (L-N)	1 kV
Spannungsspitzenchutz U (L-PE)	2 kV
Durchgangsverdrahtung mm ²	als Zubehör erhältlich
D-Kennzeichnung	ja
Kennzeichnung IFS geeignet	nein
Notlicht tauglich (EL)	ja
Nennspannung	220-240V 0/50/60 Hz

VERPACKUNG

VPE 1	
Einheit	Karton
Inhaltsmenge	1 Stück
Länge	1,25 m
Breite	0,11 m
Höhe	0,09 m
Bruttogewicht	2,4 kg
VPE 2	
Einheit	Palette
Inhaltsmenge	72 Stück
Länge	1,25 m
Breite	0,80 m
Höhe	1,18 m
Bruttogewicht	201,0 kg

WEITERE PRODUKTINFORMATIONEN

REACH-Info	nein
REACH-Listdate	2020-09-28
Kennzeichnung Markt	CE
Kennzeichnung Produkt	RoHS, WEEE

* Geschützter Außenbereich:

Die Leuchte ist durch eine Überdachung vor direkter Sonneneinstrahlung zu schützen. Bei Montage unterhalb der Dachkante ist zu gewährleisten, 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 Weiterentwicklungsvorbehalten. 17.01.2023

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.

