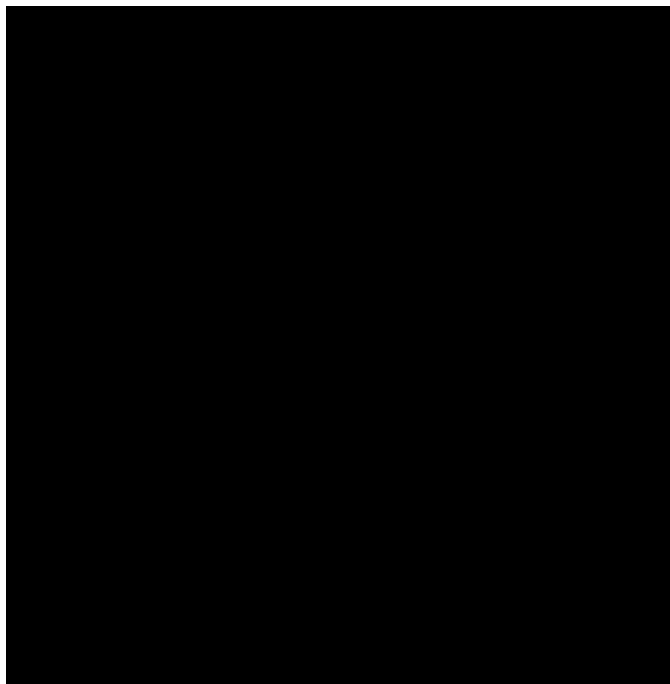


Artikel-Nr: 9109003

Anbauleuchten

KATLA ONE 1000mm PCr 1x25W 120°breit 3500lm



Nachhaltige LED-Feuchtraum-Anbauleuchte KATLA ONE, 25 W, 3500 lm, SKI, IP65, hoch-effiziente LEDs, symmetrisch breitstrahlend mit Deckenaufhellung, 4000 K, Ra= >80, Ta -20 °C/+35 °C, Endkappen und Gehäuse aus Recycling-Polycarbonat (REMADE), kurze alterungsbeständige Dichtungen, Farbe konfigurierbar EAN/GTIN:4018098390039, LED-Feuchtraum-Anbauleuchte KATLA ONE mit opalisiertem Polycarbonat Leuchtengehäuse (REMADE), patentierte Schlittentechnologie für einfachen Komponentenaustausch, PRACHT Klammersystem, rostfreier Edelstahl, variable Befestigungsabstände. Nachhaltige LED-Recycling-Anbauleuchte optimal für Büros, Flure, Carports, Keller, Werkstätten und für die Industrie. Leuchtengehäuse zu 100% aus post-industrial und post-consumer Altplastik. Schnelle Installation und problemloser Komponentenaustausch von Konverter und LED-Modul dank patentierter Schlittentechnologie und Clipverschluss. Einfache Montage durch variable Befestigungsabstände und mit Hilfe des PRACHT-KLAMMER-SYSTEMS. Geeignet für Decken- und waagerechte Wandmontage, Pendel- und Tragschienenmontage mit Zubehör möglich. Achtung: PRACHT MANUFAKTUR! Sie benötigen eine andere Lichtfarbe, Gehäusefarbe oder Durchgangsverdrahtung? Besondere Herausforderungen? Kein Problem. Wir bieten individuelle Lösungen für Ihre Anforderungen.

EAN	4018098390039
-----	---------------

Statistische Warennummer	94054039
-----------------------------	----------

LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp	LED
Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen	1
Farbtemperatur K	4.000
Farbwiedergabeindex	>80
Anzahl LED	120
Farbtoleranz (initial MacAdam)	5
Betriebsgerät tauschbar	ja
Lichtquelle tauschbar	ja

LEISTUNG

Effektiver Lichtstrom lm	3500
Systemleistung W	25
Lichtstrom lm/W	140

LICHTTECHNIK

Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtlenkung	breitstrahlend
Ausstrahlwinkel in °	120

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Notlicht tauglich (EL)	ja
Nennspannung	220-240V 50/60 Hz
Schutzklasse SK	I
Betriebsgerät	LED-Konverter on/off
Durchgangsverdrahtung mm ²	ohne
Glühdrahtprüfung	650 °C
D-Kennzeichnung	ja
Prüfzeichen	ENEC angemeldet
Spannungsart	AC
Leitungsschutz B10A	12
Leitungsschutz B16A	19
Leitungsschutz C10A	20
Leitungsschutz C16A	32
Spannungsspitzenschutz U (L-N)	1
Spannungsspitzenschutz U (L-PE)	2

BELASTBARKEIT

IK-Stoßfestigkeitsgrad	07
Garantie in Jahren	5
Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h)	
L80/B50 25°C	50000
L70/B50 25°C	50000
Lebensdauer B10 bei 25° in Stunden (h)	
L80/B10 25°C	50000
L70/B10 25°C	50000
Außenbereich	Geschützter Außenbereich*
max. Tiefsttemperatur in °C	-20
max. Höchsttemperatur in °C	35
Schutzart IP	66

MAßE UND GEWICHTE

Länge in mm	1000
Breite in mm	59
Höhe in mm	58
Nettogewicht in kg	1.2

VERPACKUNG

VPE 1 Stück	Karton
Länge m VPE	1.01
Breite m VPE	0.06
Höhe m VPE	0.06
Bruttogewicht kg VPE	1.4

MONTAGE UND WARTUNG

Standard Montageart	Decke, waagerechte Wand
Optionale Montageart	Pendel
LED-Platine austauschbar	möglich

MATERIAL

Gehäusefarbe	opalisiert
Ausführung NaWaRoh möglich	nein
Werkstoff des Gehäuses	Recyclat
Werkstoff der Abdeckung	PC-OPAL Recyclat

Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten. 22.09.2021

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.