



Allround 360° WH 4000K R83 855LM CRI>95 IP44

11/05/2022

3234448



Produktbeschreibung

Der Allround ist ein hoch funktionaler Deckeneinbaustrahler, der sowohl für den Innen- als auch Außenbereich verwendet werden kann. Er ist dreh- und schwenkbar und ermöglicht eine individuelle Einstellung der Lichtrichtung. Durch die niedrige Einbautiefe kann Allround direkt in die Isolierung montiert werden, es ist keine Einbaudose erforderlich.

SLC Allround 360° sieht immer gut aus, egal wie man es dreht. Kippt 30° in alle Richtungen (360°). Durch die niedrige Einbautiefe kann sie direkt in die Isolierung montiert werden, es ist keine Einbaudose erforderlich. Auch als Dim-to-Warm-Version erhältlich (1800K bis 3000K).



Technische Daten

Geeignet für Einbaumontage	Ja
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein
Verstellbarkeit	drehbar und schwenkbar
Mit Leuchtmittel	Ja
Oberfläche	pulverbeschichtet
Spannungsart	AC/DC
LED-Nennstrom bei Konstantstrom	230 - 230 mA
Mit Betriebsgerät	Ja
Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Lichtverteiler	Reflektor
Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 21-40°
Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C	50000 h

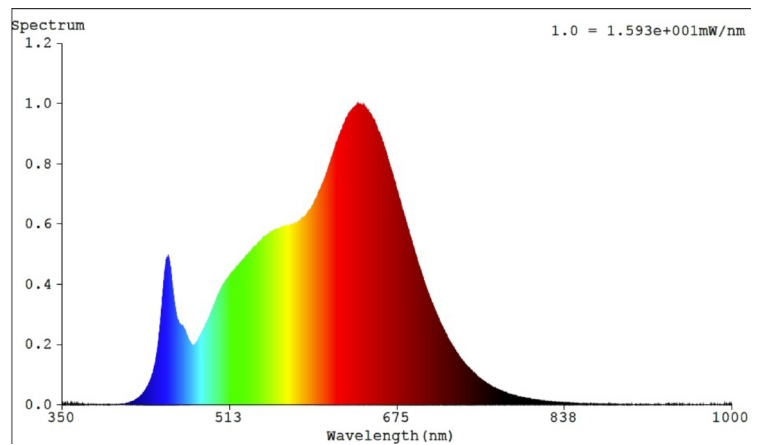
Geeignet für Wandmontage	Nein
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Nennspannung	200 - 240 V
Betriebsgerät	elektronischer Trafo
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	Ja
Reflektor	hochglänzend
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Schutzart (IP)	IP44





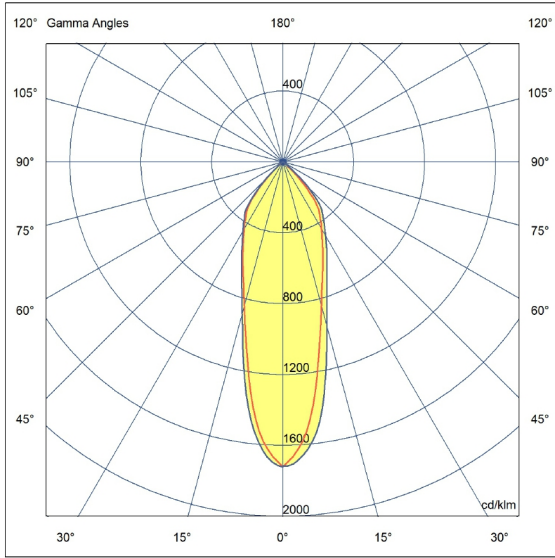
Schutzklasse	II
Lichtfarbe	weiß
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	855 lm
Leistungsfaktor	0,95
Höhe/Tiefe	44 mm
Außendurchmesser	96 mm
Einbauhöhe/-tiefe	40 mm
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Leiterquerschnitt	1,5 mm ²
Leuchte mit begrenzter Oberflächentempera	Ja
Farbwiedergabeindex (CRI/Ra)	95
Schwenkbar (°)	30
Betriebstemperatur	-20°C ~ +45°C
Deckenausschnitt (Ø: mm)	83 mm
Marke	SLC
HS Code	94051040

Max. Systemleistung	8 W
Farbtemperatur	4000 - 4000 K
Lichtstrom	855 - 855 lm
Lampenlichtausbeute	85 lm/W
Breite	96 mm
Länge	96 mm
Einbaubreite	83 mm
Einbaudurchmesser	83 mm
Polzahl	2
Anschlussart	Steckklemme
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Ausstrahlwinkel	36
Drehbar (°)	360
Kann direkt in die Dämmung eingebaut werd	Ja
Dimmmethode	Phasenabschnitt
GTIN	7070938053808
RAL-Farbe	RAL9003



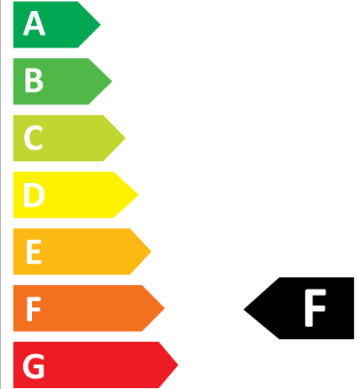


Diam=40mm
 90
 180
 270
 0
 C Halfplanes
 180.0 — 0.0
 270.0 — 90.0
 Flux 716 lm
 Maximum 1720.54 cd/klm
 Position C=270.00 G=0.00
 Efficiency: 100.00%
 Date: 10-08-2021
 Asymmetrical



Scandinavian Lighting Concept

3234448



10 kWh/1000h



2019/2015

