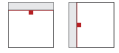


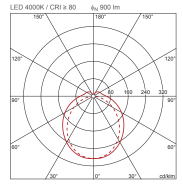
Bestell-Nr.: 0LS5297L10840S | GTIN (EAN): 4052899933941

Produktbeschreibung: BRIKsl,br,900lm840,0/1,PC





4052899933941 0LS5297L10840S



POWERBRIK® Slim, Feuchtraumleuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckwanne, aus PC, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Anbau, LED, Bemessungslichtstrom: 900lm, Lichtausbeute: 95lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EVG, mit Klemme, 2polig, max. 1,5mm², Netzanschluss: 230V, AC/DC, 0/50..60Hz, Bemessungsleistung: 9,5W, Gehäuse, aus PC, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 350mm, Breite: 35mm, Höhe: 42mm, Schutzart (gesamt): IP65, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, UKCA, Schutzzeichen: D, Schlagfestigkeit: IK05, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -20..+40°C, Norm: EN 60598-2-1, entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie, ungeschützte Anlagen im Freien, Kontaktieren Sie ihren Verkaufsberater, bevor Sie die Leuchten in Anwendungen mit unklarer chemischer Belastung, großen Temperaturschwankungen oder kondensatbildender Luftfeuchtigkeit einsetzen, Verpackungseinheit: 1 Stück

▼ IP 65
□ (€

Bestückung: LED Gew. (kg): 0,4

GTIN (EAN): 4052899933941





Bestell-Nr.: 0LS5297L10840S | GTIN (EAN): 4052899933941 Technische Detailbeschreibung: BRIKsl,br,900lm840,0/1,PC



Kenndaten

 Produkttyp: Feuchtraumleuchte Produktname: POWERBRIK® Slim

- Bestell-Nr.: 0LS5297L10840S

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckwanne Abstrahlwinkel: breit strahlend - Symmetrie: symmetrisch

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED - Bemessungslichtstrom: 900lm - Lichtausbeute: 95lm/W

- Farbtemperatur: 4000K

- Farbwiedergabeindex: CRI > 80

- Lichtfarbe: 840

 SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (initial)

- Bemessungsleistung: 9,5W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG Ansteuerung: EIN/AUS

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP65

Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)

 Schlagfestigkeit: IK05 - Schutzzeichen: D

- Temperaturbereich (Betrieb): -

20..+40°C

- Zusatz: entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie, ungeschützte Anlagen im Freien, Kontaktieren Sie ihren Verkaufsberater, bevor Sie die Leuchten in Anwendungen mit unklarer chemischer Belastung, großen Temperaturschwankungen oder kondensatbildender Luftfeuchtigkeit einsetzen

- Norm: EN 60598-2-1

- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, **UKCA**

Material, Farbe

- Gehäuse: PC, verkehrsweiß (RAL 9016) Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016) - Abdeckung: Abdeckwanne aus PC

Montage

- Montageart, Montageort: Anbau, an der Decke, an der Wand

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 2polig, max. 1,5mm²

- Nennspannung: 230V, 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

Abmessung, Gewicht

 Länge: 350mm - Breite: 35mm Höhe: 42mm - Gewicht: 0,4kg

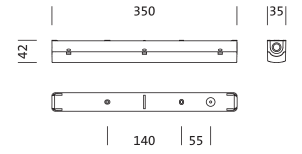
Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L70/B50) bei UT = 25°C



Bestell-Nr.: 0LS5297L10840S | GTIN (EAN): 4052899933941

Maße: BRIKsl,br,900lm840,0/1,PC





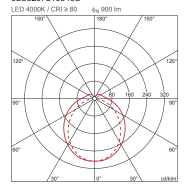
Bestell-Nr.: 0LS5297L10840S | GTIN (EAN): 4052899933941

Planungsdaten: BRIKsl,br,900lm840,0/1,PC

0LS5297L10840S: 1x LED 4000K / CRI ≥ 80

4052899933941

0LS5297L10840S



 $\varphi_{\downarrow}~87\%~\varphi_{\uparrow}~13\%$

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L80	9550	8369
L70	10692	11901
L65	11316	13075

UGR 25,8 23,8 X 4H Y 8H $_{
ho}$ 70/50/20 S 0,25H

Anzahl Leuchten im Raum

TOTIONOTI	sgrau i	0/00/20				
Em(lx)	100		200		500	
Lh(m)	2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0
20 m²	3,9	4,6	7,9	9,2	20	23
30 m²	5,7	6,5	11	13	29	32
40 m²	7,3	8,1	15	16	36	41
50 m ²	8,7	9,6	17	19	44	48
75 m²	12	14	25	27	62	68
100 m ²	16	17	32	35	80	87
500 m ²	71	73	142	147	354	367

Wartungsfaktor 0,8 Rh = Lh + 0,5 m