

Bestell-Nr.: 0LJ311730840 | **GTIN (EAN):** 4052899396920

Produktbeschreibung: Ecopack40,4000lm840,0/1



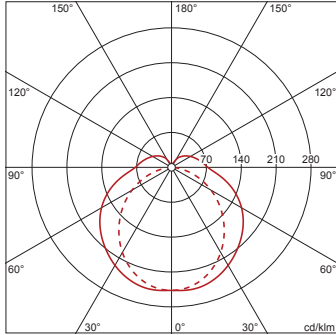
Ecopack® 40, Diffusorleuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PC, opal, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Anbau, LED Bemessungslichtstrom: 4.000 lm, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EVG, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 36W, Gehäuse, aus Aluminium, eloxiert, Länge: 1.200 mm, Breite: 60 mm, Höhe: 70mm, Stirnwand, aus PC, weiß, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -20..+40°C



Bestückung: LED
Gew. (kg): 1,3
GTIN (EAN): 4052899396920

4052899396920
 0LJ311730840

LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 4000 lm



siteco 0LJ311730840

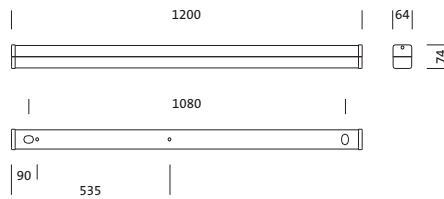
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen

A++
A+
A
B
C
D
E

} LED

Die LED-Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
 Stand 11.06.2021 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 0LJ311730840 | **GTIN (EAN):** 4052899396920

Technische Detailbeschreibung: Ecopack® 40,4000lm840,0/1



Kenndaten

- Produkttyp: Diffusorleuchte
- Produktname: Ecopack® 40
- Bestell-Nr.: 0LJ311730840

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckung, opal
- Abstrahlwinkel: 110°
- Symmetrie: symmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 4000lm
- Lichtausbeute: 111lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 36W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG
- Ansteuerung: EIN/AUS

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Temperaturbereich (Betrieb): -20..+40°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Gehäuse: Aluminium, eloxiert
- Stirnwand: PC, weiß
- Farbgebung: weiß
- Abdeckung: Abdeckung aus PC

Montage

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

Elektrischer Anschluss

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

Abmessung, Gewicht

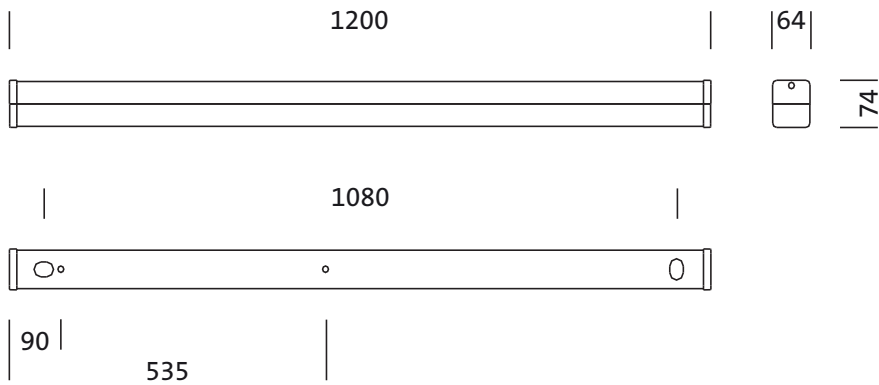
- Länge: 1200mm
- Breite: 60mm
- Höhe: 70mm
- Gewicht: 1,3kg

Lebensdauer

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

Bestell-Nr.: 0LJ311730840 | **GTIN (EAN):** 4052899396920

Maße: Ecop40,4000lm840,0/1



Bestell-Nr.: 0LJ311730840 | **GTIN (EAN):** 4052899396920

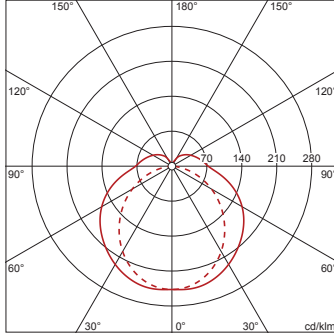
Planungsdaten: Ecop40,4000lm840,0/1

0LJ311730840: 1x LED 4000K
/ CRI ≥ 80

4052899396920

0LJ311730840

LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 4000 lm



ϕ_{\downarrow} 85% ϕ_{\uparrow} 15%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	7467	6517
L ₇₀	8416	9024
L ₆₅	8811	9774

UGR 25,3 22,6

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

Anzahl Leuchten im Raum

Reflexionsgrad 70/50/20

Em(lx)	100		200		500	
	Lh(m)	20 m ²	30 m ²	40 m ²	50 m ²	75 m ²
2,5	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0	
0,9	1,1	1,9	2,2	4,7	5,4	
1,3	1,5	2,7	3,0	6,7	7,6	
1,7	1,9	3,4	3,8	8,5	9,5	
2,0	2,3	4,1	4,5	10	11	
2,9	3,1	5,8	6,3	14	16	
3,7	4,0	7,4	8,0	19	20	
16	17	33	34	81	84	

Wartungsfaktor 0,8

Rh = Lh + 0,5 m