

Bestell-Nr.: 51LJ12MKM40A | **GTIN (EAN):** 4058352589564

Produktbeschreibung: Ecopack[®] 31,1149,4800lm830/840/850,ML



Ecopack[®] 31, Diffusorleuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PC, satiniert, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Anbau, LED, Bemessungslichtstrom: 4.800lm, Lichtausbeute: 135lm/W, Lichtfarbe: 830/840/850, Farbtemperatur: 3000/4000/5000K, Vorschaltgerät: EVG, mit Klemme, 3polig, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 35W, Gehäuse, aus Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 1.149mm, Breite: 56mm, Höhe: 68mm, Stirnwand, aus PC, weiß, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Schlagfestigkeit: IK06, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -20..+40°C, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20 IK 06 

Bestückung:	LED
Gew. (kg):	1,2
GTIN (EAN):	4058352589564

Bestell-Nr.: 51LJ12MKM40A | **GTIN (EAN):** 4058352589564

Technische Detailbeschreibung: Ecopack[®] 31, 1149, 4800lm830/840/850, ML



Kenndaten

- Produkttyp: Diffusorleuchte
- Produktname: Ecopack[®] 31
- Bestell-Nr.: 51LJ12MKM40A

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckung, satiniert
- Abstrahlwinkel: extrem breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 28
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 28

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 4800lm
- Lichtausbeute: 135lm/W
- Farbtemperatur: 3000/4000/5000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830/840/850
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 4 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 35W
- Zusatz: Lichtstrom an der Leuchte einstellbar in vier Stufen (2800/3500/4200/4800lm), Anschlussleistung je nach Lichtstromeinstellung (20/25/30/35W)

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG
- Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK06
- Temperaturbereich (Betrieb): - 20..+40°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Gehäuse: Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Stirnwand: PC, weiß
- Farbangabe: weiß
- Abdeckung: Abdeckung aus PC

Montage

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

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 3polig
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 1149mm
- Breite: 56mm
- Höhe: 68mm
- Gewicht: 1,2kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L80/B50) bei UT = 25°C