

**Bestell-Nr.:** 51LJ12MNM70A | **GTIN (EAN):** 4058352589595

**Produktbeschreibung:** Ecopack<sup>®</sup> 31,1450,7000lm830/840/850,ML



Ecopack<sup>®</sup> 31, Diffusorleuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PC, satiniert, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Anbau, LED, Bemessungslichtstrom: 7.000lm, Lichtausbeute: 140lm/W, Lichtfarbe: 830/840/850, Farbtemperatur: 3000/4000/5000K, Vorschaltgerät: EVG, mit Klemme, 3polig, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 50W, Gehäuse, aus Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 1.450mm, 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):	1,5
GTIN (EAN):	4058352589595

**Bestell-Nr.:** 51LJ12MNM70A | **GTIN (EAN):** 4058352589595

**Technische Detailbeschreibung:** Ecopack<sup>®</sup> 31, 1450, 7000lm 830/840/850, ML



#### Kenndaten

- Produkttyp: Diffusorleuchte
- Produktname: Ecopack<sup>®</sup> 31
- Bestell-Nr.: 51LJ12MNM70A

#### 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: 7000lm
- Lichtausbeute: 140lm/W
- Farbtemperatur: 3000/4000/5000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830/840/850
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 4 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 50W
- Zusatz: Lichtstrom an der Leuchte einstellbar in vier Stufen (3800/4800/5900/7000lm), Anschlussleistung je nach Lichtstromeinstellung (27/34/42/50W)

##### 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: 1450mm
- Breite: 56mm
- Höhe: 68mm
- Gewicht: 1,5kg

#### Lebensdauer

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