

Bestell-Nr.: 51LJ127N430A3G | **GTIN (EAN):** 4058352622513

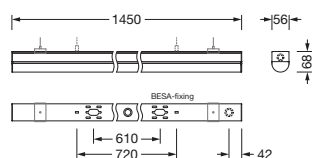
Produktbeschreibung: EPK31,L1460,3000lm840,0/1,NL3h



Ecopack 31, Diffusorleuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PC, satiniert, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Anbau, LED, Bemessungslichtstrom: 3.000lm, Lichtausbeute: 133lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EIN/AUS, mit Klemme, 4polig, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 23W, Konverter,Vorschaltgerät: Einzelbatterie-Element, Akku: LiFePO4, 3Ah, Gehäuse, aus Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 1.460mm, Breite: 56mm, Höhe: 68mm, Stirnwand, aus PC, weiß, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Schlagfestigkeit: IK02, zul. Betriebsumgebungstemperatur: 0..+40°C, Norm: EN 60598-2-22, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20  

Bestückung:	LED
Gew. (kg):	1,8
GTIN (EAN):	4058352622513



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)

Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722

Stand 06.03.2026 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51LJ127N430A3G | **GTIN (EAN):** 4058352622513

Technische Detailbeschreibung: EPK31,L1460,3000lm840,0/1,NL3h



Kenndaten

- Produkttyp: Diffusorleuchte
- Produktname: Ecopack 31
- Bestell-Nr.: 51LJ127N430A3G

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

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

Bestückung:

- Zusatz: 2-Stab Akku, mit manueller Selbsttestfunktion, mit Prüftaster und Status-LED gemäß EN 60598-2-22

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: Einzelbatterie-Element
- Akku: LiFePO4
- Nennbetriebsdauer: 3h

Komponente 2

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK02
- Temperaturbereich (Betrieb): 0..+40°C
- Norm: EN 60598-2-22
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

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

Montage

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

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 4polig
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 1460mm
- Breite: 56mm
- Höhe: 68mm
- Gewicht: 1,8kg

Lebensdauer

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

Bestell-Nr.: 51LJ127N430A3G | **GTIN (EAN):** 4058352622513

Maße: EPK31,L1460,3000Im840,0/1,NL3h

