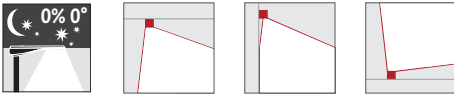


Bestell-Nr.: 5XA7571C1K23 | GTIN (EAN): 4058352624623

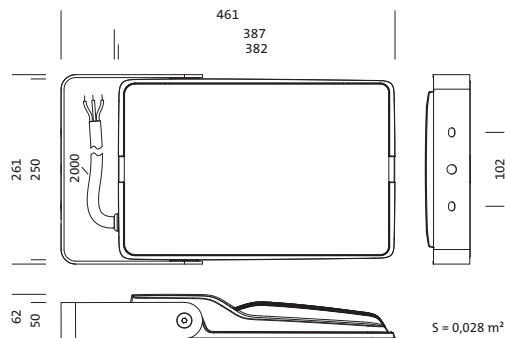
Produktbeschreibung: SiC31mn,A320002,15000lm730,0/1,Büg



SiCompact 31 mini, Fluter, primäre Lichtlenkung mit Linse, aus Kunststoff, aus Einscheiben-Sicherheitsglas, klar, Lichtverteilung: A320002, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: asymmetrisch, Montageart: Anbau, Leuchtmittel: LED, Bemessungswerte: 15.000lm | 100W | 150lm/W, Farbtemperatur: 3000K, Farbwiedergabe: CRI > 70, Lichtfarbe: 730, Lichteinstellung 1 (weitere Lichteinstellungen möglich): 100% | 15.000lm | 100W | 150lm/W | 3.000KVorschaltgerät: EIN/AUS, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Stoßspannungsfestigkeit: 10kV 1,2/50µs, aus Aluminium-Druckguss, glänzend, weißaluminium (RAL 9006), Länge: 461mm, Breite: 261mm, Höhe: 62mm, Bügel, aus Stahlblech, lackiert, weißaluminium (RAL 9006), EIN/AUS, Schutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, Schlagfestigkeit: IK08, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -40..+45°C, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP66 IK08 ⚡ CE

Bestückung: LED
 Gew. (kg): 5,6
 GTIN (EAN): 4058352624623



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 27.03.2026 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 5XA7571C1K23 | GTIN (EAN): 4058352624623

Technische Detailbeschreibung: SiC31mn,A320002,15000lm730,0/1,Bügel



Kenndaten

- Produkttyp: Fluter
- Produktname: SiCompact 31 mini
- Bestell-Nr.: 5XA7571C1K23

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus Kunststoff
- Lichtverteilung: PL32
- Symmetrie: asymmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit High Power LED, LED
- Bemessungslichtstrom: 15000lm
- Lichtausbeute: 150lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 70
- Lichtfarbe: 730
- Bemessungsleistung: 100W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG
- Ansteuerung: EIN/AUS

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK08
- Temperaturbereich (Betrieb): -40..+45°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC

Material, Farbe

- Bügel: Stahlblech, lackiert, weißaluminium (RAL 9006)

Montage

- Montageart, Montageort: Anbau, am Tragwerk, an der Traverse, an der Wand
- Anordnung: Einzelanordnung
- Zusatz: mit Tragbügel

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Leitung, 3x 1,5mm²
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Stoßspannungsfestigkeit: 10kV 1,2/50µs
- Anschlussleitung: vormontiert, L= 2m

Abmessung, Gewicht

- Länge: 461mm
- Breite: 261mm
- Höhe: 62mm
- Gewicht: 5,6kg

Lichtemission

- Lichtemission: 0% bei 0° Neigung

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 73000h (L80/B50) bei UT = 25°C

Bestell-Nr.: 5XA7571C1K23 | GTIN (EAN): 4058352624623

Maße: SiC31mn,A320002,15000lm730,0/1,Büg

