

Bestell-Nr.: 5XA7581D2K23 | GTIN (EAN): 4058352624685

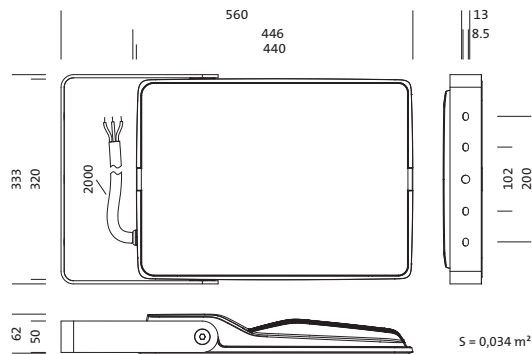
Produktbeschreibung: SiC31md,PL32,27000lm740,0/1



SiCompact® 31 midi, Fluter, primäre Lichtlenkung mit Linse, aus Kunststoff, aus Einscheiben-Sicherheitsglas, klar, Lichtverteilung: PL32, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: asymmetrisch, Montageart: Anbau, LED, High Power LED, Bemessungslichtstrom: 27.000lm, Lichtausbeute: 164lm/W, Lichtfarbe: 740, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EVG, mit Leitung, 3x 1,5mm<sup>2</sup>, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Anschlussleitung vormontiert, Leitungslänge: 2m, Bemessungsleistung: 165W, aus Aluminium-Druckguss, glänzend, weißaluminium (RAL 9006), Länge: 560mm, Breite: 330mm, 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



Bestückung: LED  
 Gew. (kg): 8,5  
 GTIN (EAN): 4058352624685



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.com](http://www.siteco.com))  
 Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722  
 Stand 29.07.2023 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

**Bestell-Nr.:** 5XA7581D2K23 | **GTIN (EAN):** 4058352624685

**Technische Detailbeschreibung:** SiC31md,PL32,27000lm740,0/1



#### Kenndaten

- Produkttyp: Fluter
- Produktname: SiCompact® 31 midi
- Bestell-Nr.: 5XA7581D2K23

#### 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: 27000lm
- Lichtausbeute: 164lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 70
- Lichtfarbe: 740
- Bemessungsleistung: 165W

##### 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

- Farbangabe: weißaluminium (RAL 9006)
- Bügel: Stahlblech, lackiert, weißaluminium (RAL 9006)
- Farbangabe: 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 1,5mm<sup>2</sup>
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Stoßspannungsfestigkeit: 10kV 1,2/50µs
- Anschlussleitung: vormontiert, L= 2m

#### Abmessung, Gewicht

- Länge: 560mm
- Breite: 330mm
- Höhe: 62mm
- Gewicht: 8,5kg

#### Lichtemission

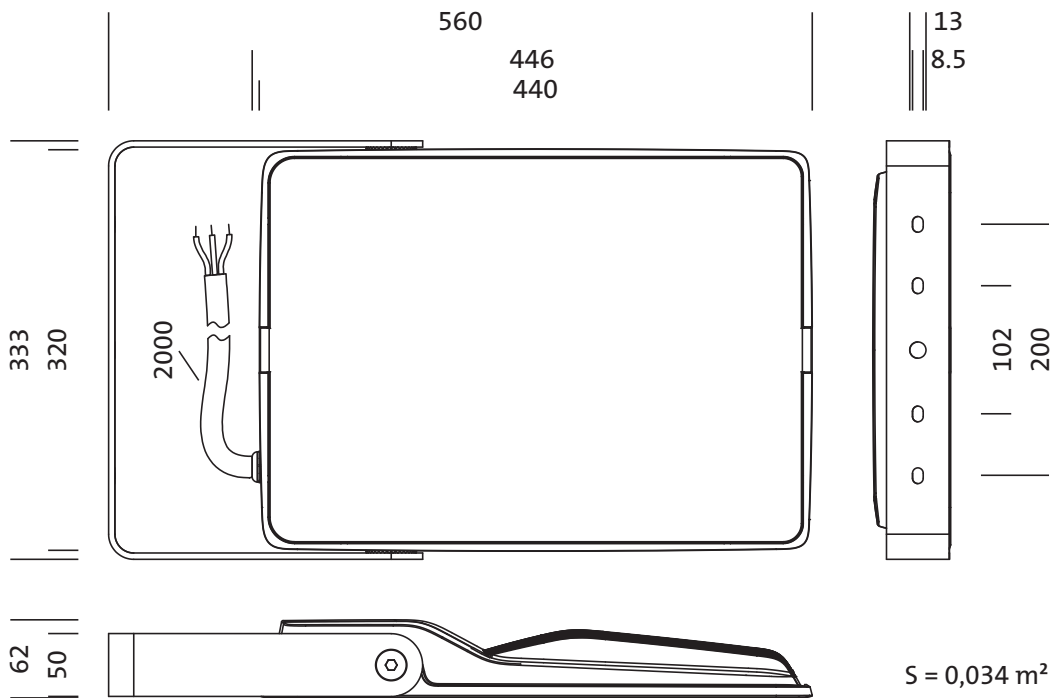
- Lichtemission: 0% bei 0° Neigung

#### Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 100000h (L80/B50) bei UT = 25°C

**Bestell-Nr.:** 5XA7581D2K23 | **GTIN (EAN):** 4058352624685

**Maße:** SiC31md,PL32,27000lm740,0/1



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.com](http://www.siteco.com))  
 Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722  
 Stand 29.07.2023 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -