

**Bestell-Nr.:** 5XA8581B2121 | **GTIN (EAN):** 4058352718438

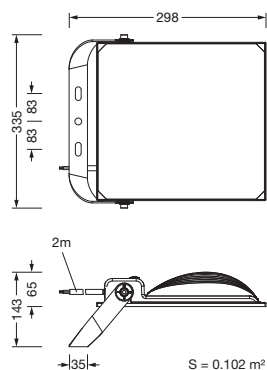
**Produktbeschreibung:** FL41md,A320003,26000lm740,ML



Floodlight FL 41 midi, Fluter, primäre Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, primäre lichttechn. Abdeckung: Schutzscheibe, klar, Lichtverteilung: A320003, Lichtaustritt: direkt strahlend, Montageart: Anbau, Leuchtmittel: LED, Bemessungswerte: 26.000lm | 200W | 130lm/W, Farbtemperatur: 4000K, Farbwiedergabe: CRI > 70, Lichtfarbe: 740, Lichteinstellung 1 (weitere Lichteinstellungen möglich): 100% | 26.000lm | 200W | 130lm/W | 4.000KVorschaltgerät: EIN/AUS Multilumen, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Leuchtgehäuse, aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006), Länge: 375mm, Breite: 335mm, Höhe: 65mm, Schutzart (gesamt): IP65, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, Schlagfestigkeit: IK08, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -40..+40°C, zul. Lagertemperatur: -40..+60°C, Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: LED  
 Gew. (kg): 3,7  
 GTIN (EAN): 4058352718438



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

Bestell-Nr.: 5XA8581B2121 | GTIN (EAN): 4058352718438

**Technische Detailbeschreibung: FL41md,A320003,26000lm740,ML**



#### Kenndaten

- Produkttyp: Fluter
- Produktname: Floodlight FL 41 midi
- Bestell-Nr.: 5XA8581B2121

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

#### Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus PMMA
- Abdeckung: Schutzscheibe, klar
- Lichtverteilung: PL32
- Lichtaustritt: direkt strahlend

#### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit High Power LED, LED
- Bemessungslichtstrom: 26000lm
- Lichtausbeute: 130lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 70
- Lichtfarbe: 740
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq$  7 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 200W
- Zusatz: Lichtstrom an der Leuchte einstellbar in vier Stufen (13000/19500/22100/26000lm), Anschlussleistung je nach Lichtstromeinstellung (100/150/170/200W)

#### Betriebsgerät:

- Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen

#### Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP65
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK08
- Temperaturbereich (Betrieb): -40..+40°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC

#### Material, Farbe

- Leuchtgehäuse: Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006)
- Abdeckung: Schutzscheibe

#### Montage

- Montageart, Montageort: Anbau
- Anordnung: Einzelanordnung
- Zusatz: mit Tragbügel

#### Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Leitung, 3x 1,5mm<sup>2</sup>
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Anschlussleitung: vormontiert, L= 2m

#### Abmessung, Gewicht

- Länge: 375mm
- Breite: 335mm
- Höhe: 65mm
- Gewicht: 3,7kg

#### Lebensdauer

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

Bestell-Nr.: 5XA8581B2121 | GTIN (EAN): 4058352718438

Maße: FL41md,A320003,26000lm740,ML

