

**Bestell-Nr.:** 51HF61DB4TMA | **GTIN (EAN):** 4058352919798

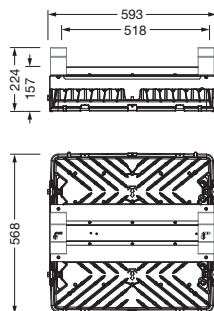
**Produktbeschreibung:** HB11Xtr,eng,54000lm840,DA2,bws



Highbay 11Xtreme, Hallenleuchte LED, primäre Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus Einscheiben-Sicherheitsglas, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: abgehängte Montage, Anbau, 2x LED Modul, für 1x 2x LED, Bemessungslichtstrom: 54.000lm, Lichtausbeute: 191lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, mit Leitung H07RN-F 5x 1,5mm², Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Leitungslänge: 1,5m, Bemessungsleistung: 283W, Leuchtengehäuse, aus Aluminium-Druckguss, lackiert, silber, Länge: 595mm, Breite: 560mm, Höhe: 195mm, Schutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, UKCA, Schutzzeichen: D, Ballwurfsicherheit: ballwurfsicher gemäß DIN VDE 0710 Teil 13 (bei Kettenabhängung), Schlagfestigkeit: IK08, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -25..+60°C, bei Deckenanbau Reduzierung der zulässigen maximalen Umgebungstemperatur um 5°C, Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: 1x 2x LED  
Gew. (kg): 15,7  
GTIN (EAN): 4058352919798



**Bestell-Nr.:** 51HF61DB4TMA | **GTIN (EAN):** 4058352919798

**Technische Detailbeschreibung:** HB11Xtr,eng,54000lm840,DA2,bws



## Kenndaten

- Produkttyp: Hallenleuchte LED
- Produktname: Highbay 11Xtreme
- Bestell-Nr.: 51HF61DB4TMA

## Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

### Komponente 1

#### Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus PMMA
- Abdeckung: Abdeckung
- Abstrahlwinkel: eng strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte:  $\leq 25$
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte:  $\leq 25$

#### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit 1x 2x LED
- Bemessungslichtstrom: 54000lm
- Lichtausbeute: 191lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- Bemessungsleistung: 283W

#### Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2

#### Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK08
- Schutzzeichen: D
- Temperaturbereich (Betrieb): -25...+60°C
- Zusatz: bei Deckenanbau Reduzierung der zulässigen maximalen Umgebungstemperatur um 5°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC, UKCA

#### Material, Farbe

- Leuchtgehäuse: Aluminium-Druckguss, lackiert, silber
- Anzahl: 1 Stück
- Farbgebung: silber
- Abdeckung: Abdeckung aus Einscheiben-Sicherheitsglas

## Montage

- Montageart, Montageort: abgehängte Montage, Anbau, an der Decke, an der Kette
- Anordnung: Einzelanordnung
- Zusatz: Montagezubehör erforderlich, bitte zusätzlich bestellen

## Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Leitung H07RN-F 5x 1,5mm<sup>2</sup>
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

## Abmessung, Gewicht

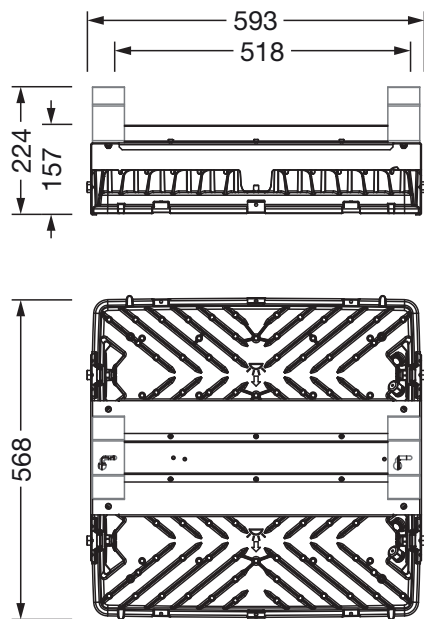
- Länge: 595mm
- Breite: 560mm
- Höhe: 195mm
- Gewicht: 15,7kg

## Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 100000h (L85/B50) bei UT = 45°C, 50000h (L85/B50) bei UT = 60°C

**Bestell-Nr.:** 51HF61DB4TMA | **GTIN (EAN):** 4058352919798

**Maße:** HB11Xtr,eng,54000lm840,DA2,bws



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 23.12.2023 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -