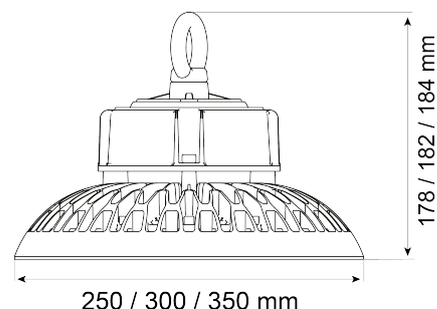


BL High Bays Pure

BL HB Pure 300 150W/90D/740 230V DALI BK

Artikel-Nr.: 742072



ung / Mon

Befestigungsart



IK08

Schlagfestigkeit



IP65

Schutzart (IP)

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Hallenleuchte, schwarz, Linsenoptik, inkl. DALI Konverter, 150W, 22500lm, 4000K, IP65, IK08Maße: 300x182mm BL High Bays Pure Artikel 742072 LED High Bay mit integriertem LED-Netzteil - ja ; Montageart Aufbau / Pendel mittels Seilabhängung / Montagebügel , hocheffiziente Linsenoptik aus Polycarbonat (PC) , Kühlgehäuse aus Aluminium schwarz , ausgezeichnetes Thermomanagement, geeignet für Umgebungstemperaturen von -30 ... +40 °C, Schutzart IP65 , Stoßfestigkeit IK08 , Lebensdauer von 80000 h , Lichtstrom 22500 lm, Anschlussleistung 150 W, Farbwiedergabe >70 , Farbtemperatur 4000 K, Abstrahlwinkel 90°, Stoßfestigkeit IK08 , Abmessungen (L/B/H): 300,0 mm x 300,0 mm x 182 mm



BL High Bays Pure

BL HB Pure 300 150W/90D/740 230V DALI BK

Artikel-Nr.: 742072



MECHANISCHE DATEN

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Gehäusefarbe | schwarz |
| Breite [mm] | 300,0 |
| Länge [mm] | 300,0 |
| Höhe/Tiefe [mm] | 182 |
| Durchmesser [mm] | 300 |
| Montageart | Aufbau / Pendel |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| Befestigungsart | Seilabhängung / Montagebügel |
| Werkstoff der Abdeckung | Polycarbonat (PC) |
| Schlagfestigkeit | IK08 |
| Schutzart (IP) | IP65 |
| Mit Leuchtmittel | ja |
| Mit Betriebsgerät | ja |
| Abhängung mitgeliefert | nein |

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------|-----------|
| Schutzklasse | III |
| Spannungsart | AC |
| Nennspannung [V] | 100 - 277 |
| Betriebsfrequenz [Hz] | 50 / 60 |
| Gesamteffizienz [lm/W] | 150 |
| Nennstrom [A] | 2,7 |
| Max. Systemleistung [W] | 150 |
| Leistungsfaktor | 0.95 |
| Dimmung DALI | ja |

LICHTTECHNISCHE DATEN

| | |
|--|-------------|
| Ausstrahlungswinkel [°] | 90 |
| Farbwiedergabeindex CRI | >70 |
| Lichtaustritt | direkt |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 [lm] | 22500 |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| Lichtfarbe | weiß |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM6 |
| Flimmerfrei | ja |

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------|------|
| Schlagfestigkeit | IK08 |
|------------------|------|

BL High Bays Pure

BL HB Pure 300 150W/90D/740 230V DALI BK

Artikel-Nr.: 742072



Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C] - 30 ... + 40

Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C [h] 80000

VERPACKUNGSMITTELSINFORMATIONEN

EAN 9009453033178

Artikel-Nr. 742072

Nettogewicht [g] 3000

Bruttogewicht [g] 3900

Bruttobreite [mm] 350,0

Bruttohöhe [mm] 185,0

Bruttolänge [mm] 350,0

Nettbreite [mm] 300,0

Nettohöhe [mm] 182

Nettolänge [mm] 300

Ursprungsland CN

SICHERHEITSMITTELSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finden Sie unter: www.better-light.at

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Die technischen Angaben sind nach bestem Wissen ermittelt worden. Dennoch behalten wir uns Irrtümer vor. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer die neueste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: www.better-light.at