

Bestell-Nr.: 52HN12DB3PDA | **GTIN (EAN):** 4069025445568 **Produktbeschreibung:** HB21mx,br,34690lm830,DA2,f.Z-Bat





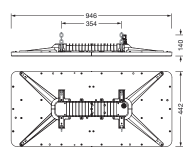


Hallenleuchte Highbay 21 maxi; direkt symmetrisch breit strahlend, Lichtlenkung mit Linse aus PMMA; UGR \leq 22 (X = 4H | Y = 8H | S = 0,25H | Reflexionsgrade 70/50/20); Lichtstrom: 34.690lm; Lichtfarbe: 830, Farbtemperatur: 3000K, MacAdam ≤ 3 SDCM (initial), Farbwiedergabe: CRI > 80; Lichtausbeute: 175,5lm/W; Bemessungslebensdauer: 75.000h (L80/B50) bei UT= ta max; Ansteuerung: DALI 2; Leuchtenanschluss: Klemme, 5polig, max. 2,5mm² (Leitungseinführung für eine Leitung, Ø 8, 5..16mm); Netzanschluss: 230..240V, AC/DC 0/50..60Hz; Anschlussleistung: 197,7W; Schutzart (gesamt): IP66; Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung); Schutzzeichen: D; Schlagfestigkeit: IK08; Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, UKCA; Leuchte für Zentralbatterieanlagen gemäß DIN EN 60598-2-22, interne Verdrahtung halogenfrei; Leuchte entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie; LABS-Konformität geprüft gemäß VDMA 24364:2018-05; Gehäuserahmen aus Hochleistungskunststoff PA6, verkehrsweiß matt (RAL 9016); Abdeckung aus PMMA; Abmessung (LxBxH): 946 x 442 x 72mm; zul. Betriebsumgebungstemperatur: -40..+60°C (bei Deckenanbau Reduzierung der zulässigen maximalen Umgebungstemperatur um 5°C); Verpackungseinheit: 1 Stück; (Lieferung ohne Zubehör; Montagezubehör bitte zusätzlich bestellen)



Bestückung: LED Gew. (kg): 7,1

GTIN (EAN): 4069025445568





Bestell-Nr.: 52HN12DB3PDA | GTIN (EAN): 4069025445568

Technische Detailbeschreibung: HB21mx,br,34690lm830,DA2,f.Z-Bat



Kenndaten

Produkttyp: HallenleuchteProduktname: Highbay 21 maxiBestell-Nr.: 52HN12DB3PDA

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus PMMA
- Abdeckung: Abdeckung
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤
 22
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤
 22

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 34690lm
- Lichtausbeute: 176lm/WFarbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 197,7W
- Zusatz: interne Verdrahtung halogenfrei

Betriebsgerät:

 Schaltungsart: für Zentralbatterieanlagen gemäß DIN EN 60598-2-22

Komponente 2

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK08
- Schutzzeichen: D
- Temperaturbereich (Betrieb): -40..+60°C
- Zusatz: entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie, LABS-Konformität geprüft gemäß VDMA 24364:2018-05
- Norm: EN 60598-2-22
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC, VDE, UKCA

Material, Farbe

- Gehäuserahmen:
 Hochleistungskunststoff PA6,
 verkehrsweiß matt (RAL 9016)
- Farbangabe: verkehrsweiß matt (RAL 9016)
- Abdeckung: Abdeckung aus PMMA

Montage

- Montageart, Montageort: abgehängte Montage, Anbau, am Seil, an der Decke, an der Wand, an der Kette
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 5polig, max.
 2,5mm²
- Nennspannung: 230..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 946mmBreite: 442mmHöhe: 72mmGewicht: 7,1kg
- Lebensdauer

 Bemessungslebensdauer: 75000h (L80/B50) bei UT = ta max



Bestell-Nr.: 52HN12DB3PDA | **GTIN (EAN):** 4069025445568

Maße: HB21mx,br,34690lm830,DA2,f.Z-Bat

