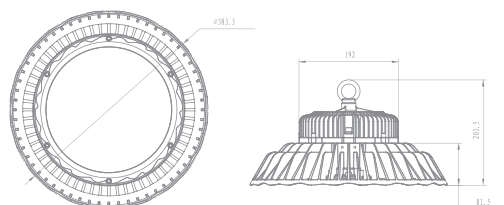




Cloud

LED Hallenleuchte



Technische Detailbeschreibung

Kenndaten

- Produkttyp: Hallenleuchte
- Produzent: SML
- Familie: Cloud Serie
- Bestell-Nr.: AG-HB01-100

Lichttechnik:

- Abstrahlwinkel: breit strahlend (90°)
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- Symmetrie: symmetrisch strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel mit LED
- Nettolichtstrom: 13.000 lm
- Lichtausbeute: 130 lm/W
- Farbtemperatur: 5000K
- Lichtfarbe: 850 weiß
- Anschlussleistung: 100 W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG

Material/Farbe:

- Leuchtgehäuse: Aluminium

Montage:

- Montageart, Montageort: Anbau oder Hängeleuchte
- Klemmbereich: 1..40 mm

Elektrischer Anschluss:

- Anschluss: Klemme, 3polig,
- Nennspannung: 230V, AC, 50Hz

Abmessung:

- Durchmesser: 383 mm
- Höhe: 193mm
- Gewicht: 6,7kg

Approbation:

- Schutzart: IP65
- Schutzklasse: SK I
- Schlagfestigkeit: IK8
- Zulässige Umgebungstemperatur -20°C bis +60°C
- Prüfzeichen: CE

Lebensdauer:

- Lebensdauer: = 50.000h (L80/B50), (bei UT = 35°C)

SML II AG-HB01-100

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen

}

L

E

D

Die LED-Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012

| Model Nr. | Lichtfarbe | Lumen | Abstrahlwinkel | Abmessung | Gewicht | Anschlussleistung | CRI |
|-----------------|------------|----------|----------------|-----------|---------|-------------------|------|
| AG-HB01-100-(X) | 5000K | 13.000LM | 90° | 383x193mm | 6,7kg | 100W | > 70 |

X = F für On/OFF

X = Z ZigBee

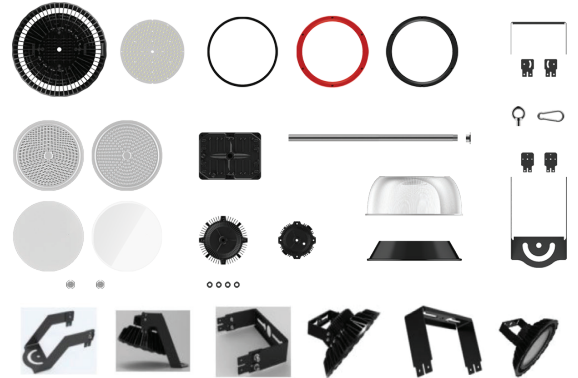
X = D für Dali Dim

LED Driver

• Interner Driver • ohne Dim/DALI Dim als Option • Driver: Standard Meanwell • 5 Jahre Garantie

Zubehör

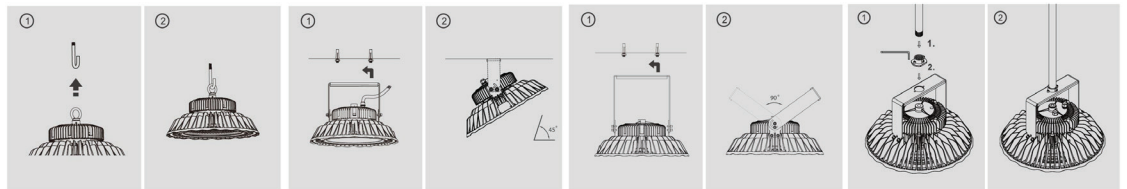
| | |
|------------------|------------------------|
| AG-HB01-DALI | Dali Konverter |
| AG-HB01-DALIHALT | Halterung für DALI |
| AG-HB01-BWM | Bewegungsmelder |
| AG-HB01-BWMHALT | Halter Bewegungsmelder |
| AG-HB01-TLS | Tageslichtsensor |
| AG-HB01-IP65-CC | IP65 Kabelverbinder |
| AG-HB01-HF | Haltebügel starr |
| AG-HB01-HB | Haltebügel beweglich |
| AG-HB01-L50 | Linse 50° |
| AG-HB01-L90 | Linse 90° |
| AG-HB01-LK | klare Linse |
| AG-HB01-LD | diffuse Linse |



ZigBee Alternative



Montagevarianten



Lichtverteilungskurve

