



Artikel	Watt (W)	Diffusor	Abstrahlwinkel	Lichtfarbe	Lumen (LM)	Dimensionen	Gewicht (Kg)
HBO300/5/D	300	Polycarbonat	120°	5000K	42000	Ø360 x 190mm	5.1
HBO300/5/60/D	300	Polycarbonat	60°	5000K	42000	Ø360 x 190mm	5.1
HBO200/5/D	200	Polycarbonat	90°	5000K	28000	Ø290 x 175mm	3.0

#### Optionen:

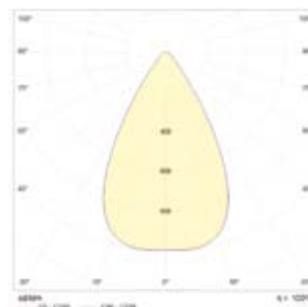
DALI-dimmbar auf Anfrage

#### Eigenschaften:

- Alle Versionen dimmbar 1-10V
- Diffusor: Polycarbonat (PC)
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Farbe Schwarz
- Umgebungstemperatur -30°C bis +45°C
- Montage: Aufhängung an mittig angeordneter Ringöse mittels Gliederkette (Gliederkette nicht im Lieferumfang enthalten)
- Lichtfarbe 5000K (Auf Anfrage sind die Lichtfarben 4000K und 6500K auch erhältlich)
- **300W Ausführung mit Meanwell HBGC-300 Treiber**
- Mittlere Lebensdauer > 50.000h
- CRI > 80
- IK 08
- Lieferung mit 1.5m Zuleitung

#### Lichtverteilungskurve:

HBO300/5/60 LVK



#### Anwendungsbereiche:

Hallen aller Art

In Umgebungen mit chemischen Werkstoffen bitten wir um Rücksprache um die Beständigkeit zu überprüfen.