

LED Highbay

- 140 Lumen/Watt
- SOSEN Treiber / 1-10V
Dimmung als Standard
- NICHIA 757GV1 LED Chips
- Schwarzes Gehäuse, Außendurchmesser 340-390mm
- Staubdichtes Kühlkörpergehäuse
- Abstrahlwinkel: 120° / UGR < 33
- Abdeckung aus Polycarbonat
- Power Faktor > 0,9
- Betriebstemperatur: -20°C bis 50°C
- D-Zertifiziert
- 5 Jahre Garantie



Artikel-Nr.	Beschreibung	Gehäusefarbe	Abmessungen A x B x C	Leistungs- aufnahme (Watt)	Lichtstrom (Lumen)	Farbtemperatur (Kelvin)	Schutzart	Art der Dimmung	EEK
Highbay									
LXHBC100BNW	LED Highbay	Schwarz	34 x 34 x 15,5 mm	100 W	14000 lm	4000 K	IP65	1-10V	C
LXHBC100BCW	LED Highbay	Schwarz	34 x 34 x 15,5 mm	100 W	14000 lm	5000 K	IP65	1-10V	C
LXHBC150BNW	LED Highbay	Schwarz	34 x 34 x 15,5 mm	150 W	21000 lm	4000 K	IP65	1-10V	D
LXHBC150BCW	LED Highbay	Schwarz	34 x 34 x 15,5 mm	150 W	21000 lm	5000 K	IP65	1-10V	C
LXHBC200BNW	LED Highbay	Schwarz	39,5 x 39,5 x 26,5 mm	200 W	28000 lm	4000 K	IP65	1-10V	D
LXHBC200BCW	LED Highbay	Schwarz	39,5 x 39,5 x 26,5 mm	200 W	28000 lm	5000 K	IP65	1-10V	D
LXHBC200BNWDALI	LED Highbay	Schwarz	39,5 x 39,5 x 16 mm	200 W	28000 lm	4000 K	IP65	DALI	D

* Abmessungen: A= Außendurchmesser, B= Höhe, C= Tiefe



Email info@luxna-lighting.de



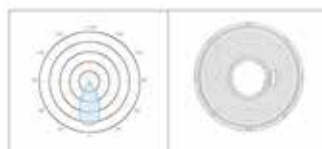
Web luxna-lighting.de

Artikel-Nr.	Durchmesser	Beschreibung	UGR Wert
Zubehör			
LXHBC-LS-90-L	28 x 4 mm	Linse 90° für LXHBC200Bxx + Dali	Linse 90° / UGR < 27
LXHBC-LS-60-L	28 x 4 mm	Linse 60° für LXHBC200Bxx + Dali	Linse 60° / UGR < 19
LXHBC-LS-90-S	24,5 x 4 mm	Linse 90° für LXHBC100Bxx+150Bxx + Dali	Linse 90° / UGR < 27
LXHBC-LS-60-S	24,5 x 4 mm	Linse 60° für LXHBC100Bxx+150Bxx + Dali	Linse 60° / UGR < 19
Zubehör	Montageart	A x B x C*	Beschreibung
LXHBC-BRT-BM-L	Wand + Deckenhalter	40 x 34,5 x 19,5 mm	Halter zu LXHBC200Bxx + Dali
LXHBC-BRT-BM-S	Wand + Deckenhalter	36,5 x 36,5 x 34,5 mm	Halter zu LXHBC100Bxx + 150Bxx + Dali
Zubehör	Beschreibung	Funktion	
LXHBC-MWS	Sensor / DC 12V 1-10V Dimmung	Bewegungssensor zu LXHBCxxxBxx, Tageslichtfunktion, max. Installationshöhe 12m, (nicht geeignet für Dali Steuerung)	
LXHBC-MWS-RC	Fernbedienung	Fernbedienung zu Sensor LXHBC-MWS (Lieferung ohne Batterien 2*AAA). Einstellungen siehe Bedienungsanleitung	

*Abmessungen: A= Breite, B= Höhe, C= Tiefe



Bewegungssensor:
LXHBC-MWS



60°

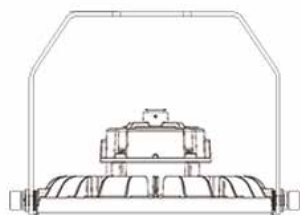
PC Lens



90°

PC Lens

Optische Linsen 60° / 90°:
LXHBC-LS-xx-x



Decken Wandhalter:
LXHBC-BRT-BM-x



Fernbedienung:
LXHBC-MWS-RC

