

LED High Bay

- 140 Lumen/Watt
- Schwarzes Gehäuse
- Staubdichtes Kühlkörpergehäuse
- Abstrahlwinkel: 110°
- Power Faktor > 0,9
- Betriebstemperatur -40° - +50°
- D-Zertifiziert
- 5 Jahre Garantie
- Dimmbar 0-10V



Artikel-Nr.	Beschreibung	Lumen	Farbtemperatur (Kelvin)	Leistungs-aufnahme (Watt)	Leistung (Strom)	Abmessungen A x B	Schutzart	Power Faktor	RA/CRI	EEK
LED High Bay										
LXHB100-200WCCT3	LED High Bay schwarz	14000lm- 19500lm- 28000lm	3500K/ 4000K/ 5000K	100W/ 150W/ 200W	0,92A/ 1,38A/ 1,83A	299,35 x 163,3 mm	IP65	>0.95	>80	D
Reflektor		Highbay								
LXHB100-200W-ALR	Aluminium Reflektor	für LXHB100-200WCCT3								
LXHB100-200W-PCR	PC Reflektor									
Wandhalterung										
LXHB100-200W-BR	Wand- & Deckenhalter	für LXHB100-200WCCT3								
PIR - MW Sensor + FB										
LXHB100-200W-PIR	PIR Sensor	für LXHB100-200WCCT3 pro High Bay 1 Sensor (keine Reihenschaltung möglich)								
LXHB100-200W-MW	Microwave Sensor									
LXHB100-200W-RMST	Fernbedienung Standard	für LXHB100-200WCCT3								
LXHB100-200W-RMLCD	Fernbedienung LCD									
LXHB100-200W-ROPE	Sicherungsseil									

