

LED Highbay Universal

Überblick

Individuelles Licht für jede Halle

Höchste Werte bei Robustheit sowie Lichtausbeute und Langlebigkeit zeichnen die omoa LED Highbays Universal aus. Durch ihr funktionales Design sind diese Leuchten vielseitig einsetzbar. Die hohe Stabilität, verschiedenste Ausführungsarten und umfassende Montagemöglichkeiten ergeben perfekte Beleuchtungslösungen für viele Anwendungsbereiche.

Standard



Anti Glare



Easy Clean



Ausführung	Standard	Anti Glare	Easy Clean
Art. Nr.	07-1086 bis 07-1101 (siehe Preisliste)	07-1102 bis 07-1109 (siehe Preisliste)	07-1110 bis 07-1121 (siehe Preisliste)
Leistung	100 W 150 W 200 W 240 W	100 W 150 W 200 W 240 W	100 W 120 W 150 W
Farbtemperatur	3.000 K 4.000 K 5.000 K 6.500 K	3.000 K 4.000 K 5.000 K 6.500 K	3.000 K 4.000 K 5.000 K 6.500 K
Maße	100 W 150 W: Ø 280 mm H: 190 mm 200 W 240 W: Ø 360 mm H: 190 mm	Von Ausführung abhängig	100 W - 150 W: Ø 280 mm H: 190 mm 200 W 240 W: Ø 360 mm H: 190 mm
Effizienz	140 Lm/W 160 Lm/W	130 Lm/W 150 Lm/W	140 Lm/W 160 Lm/W
Abstrahlwinkel	Standard: 60° 90° 110°	60° 80°	60° 90° 110°
UGR	Auf Wunsch Anti Glare	<19	Auf Wunsch Anti Glare
CRI / RA	70 80 90	70 80 90	70 80 90
Eingangsspannung / Frequenz	AC 100-240 V ~ 50-60 Hz	AC 100-240 V ~ 50-60 Hz	AC 100-240 V ~ 50-60 Hz
Installationshöhe	3 - 20 m	3 - 20 m	3 - 20 m
Betriebstemperatur	-30 bis + 50°C	-30 bis + 50°C	-30 °C bis +50°C
Schutzklasse	IP 65 / IK 08	IP 65 / IK 08	IP 65 / IK 08
Notfallbeleuchtung	Optional	Optional	Optional
Dimmbar	Optional	Optional	Optional
Bewegungssensor	Optional	Optional	Optional
Enocean Funktaster	Optional	Optional	Optional
Garantie	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre
L70B10 / L70B50	bei 25°C: 69.000 Std. / 78.000 Std.	bei 25°C: 69.000 Std. / 78.000 Std.	bei 25°C: 69.000 Std. / 78.000 Std.



A++

