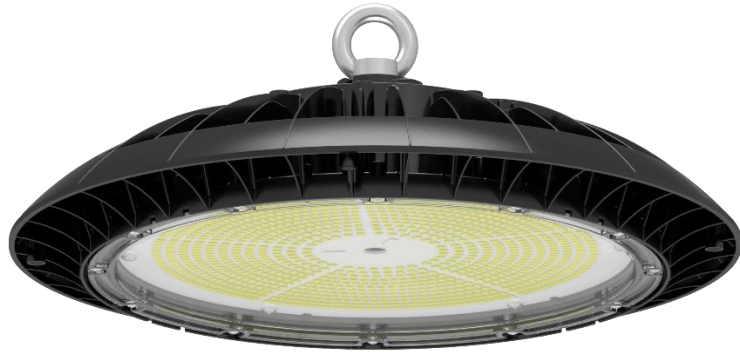
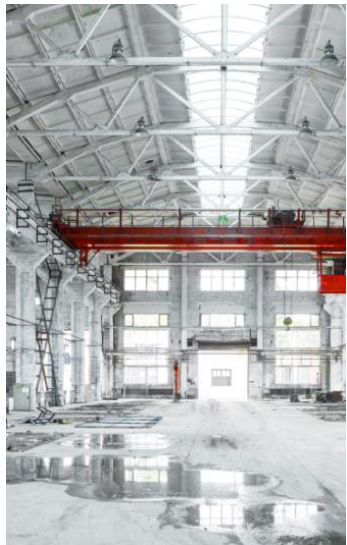


High Bay 42

Produktinformationsblatt



Produkt	High Bay 42
Lumen	10.000 — 28.000lm
Systemleistung	80-175W
Systemeffizienz	160lm/W
Optik	Scheibe (PC)
Lichtverteilung	breit
CCT	4000K
UGR	>28
CRI	> 80
Schutzart	IP65
Schlagfestigkeit	IK08
Lebensdauer	50.000h (L80/B50) bei 25° C
Umgebungstemperatur	-20...+40° C
Betriebsgerät	on/off / Multilumen
Notlicht	nein
Montage	Anbau / Pendel
Prüfzeichen	CE
Abmessungen (L/W/H)	Ø 275 x 120mm / Ø 315 x 120mm
Gewicht	1,8 / 2,4 kg
Garantie	5 Jahre
Zubehör	Montagebügel Reflektoren (Alu/PC)
Status	Verfügbar ab 06/2021



Produktbeschreibung

- Runde Hallenleuchte in zwei Baugrößen
- Lumenpakete anpassbar mit DIP-Schalter
- Optik: transparente Abdeckung aus PC
- Guter Wirkungsgrad: 160 lm/W.
- IP65 / IK 08
- Umgebungstemperaturen von: -20°C bis + 40°C.
- Lebensdauer: 50.000 h (L80 / B50) bei 25 ° C.
- Installation mit Kette (1-Punkt-Befestigung) oder Befestigungswinkel

Nutzenargumentation:

- Multi-Lumen-Version mit DIP-Schalter
- Einfache und schnelle 1-Punkt-Installation
- Ideal für die Sanierung
- Direkter Ersatz für herkömmliche 250-W-HQI / 400-W-HQL-Lampen
- Effizient und damit energiesparend
- Montagehalterung und Reflektor als Zubehör
- Gutes Preis-Leistungsverhältnis

Anwendung:

- Produktionshallen
- Lager, Logistikzentren
- Messen und Ausstellungshallen
- Für Raumhöhen von 6 bis 15 m

High Bay 42

Bestellnummernübersicht

Bestellnummern	Text	Abmessungen	Lumen	CCT	Treiber	Lichtverteilung	Effizienz	Optik	UGR	CRI	Umgebungstemperatur	Lebensdauer
Leuchten												
51HP327A4FMA	HB42S, 12.800lm, 0/1, 4000K	Ø 275 x 120mm	12.800lm	4.000K	on-off	wide / 90°	160lm/W	PC Cover	>28	>80	-20...+40°C	50.000h L80 bei 25°C
51HP327A4HMA	HB42S, 19.200lm, 0/1, 4000K	Ø 275 x 120mm	19.200lm	4.000K	on-off	wide / 90°	160lm/W	PC Cover	>28	>80	-20...+40°C	50.000h L80 bei 25°C
51HP32MB4MMA	HB42L, 28.000lm, ML, 4000K	Ø 315 x 120mm	10.000-28.000lm	4.000K	on-off Multilumen	wide / 90°	160lm/W	PC Cover	>28	>80	-20...+40°C	50.000h L80 bei 25°C
Zubehör												
59HP92001	Befestigungsbügel											
59HP91001	Reflektor, PC											
59HP91003	Reflektor, Aluminium											

