



## DeltaLUXX 2 HT

Faretto LED ad alta temperatura



3 JAHRE GARANTIE

### DeltaLUXX 2 HT

Il robusto faro a fascio basso per capannoni GIFAS è stato sviluppato appositamente per applicazioni industriali esigenti per elevate temperature dell'ambiente circostante fino a 70°C. L'efficiente gestione termica di DeltaLUXX 2 HT, che assicura un raffreddamento costantemente sufficiente anche in aree esposte a polvere e sporcizia, supporta l'attuale ed efficiente tecnologia LED nella sua durata di vita di almeno 50'000 ore. Basato su LED ad alte prestazioni, il dispositivo offre la massima efficienza luminosa e una qualità di illuminazione impressionante, specialmente in aree con alti punti luce che sono difficili da illuminare.

### Caratteristiche del prodotto

- ampia gamma di temperature operative (fino a +70°C)
- involucro in alluminio pressofuso resistente alla corrosione
- rivestimento in PTFE antisporcio
- pannello in plastica resistente agli urti da 3 mm (PC)
- pellicola termoconduttiva resistente e su misura per una conducibilità termica affidabile e duratura della scheda di circuito LED
- pieno flusso luminoso subito a disposizione dopo l'accensione
- basso consumo energetico con elevato rendimento luminoso
- nessuna manutenzione
- non sensibile alle vibrazioni
- appositamente adattato per l'uso in ambienti difficili
- 3 anni di garanzia

### Dati tecnici

Tensione in ingresso:	100-277 VAC (50/60 Hz)
Potenza complessiva assorbita:	140 W/183 W
Flusso luminoso:	
- 130 W:	21'400 lm
- 170 W:	26'800 lm
Efficienza luminosa:	
- 130 W:	160 lm/W
- 170 W:	154 lm/W
Indice IRC:	Ra > 80
Durata della vita LED:	L70 B10 > 50'000 h
Grado di protezione:	IP65
Resistenza agli urti:	IK08
Classe di protezione:	I
Campo di temperature operative:	
- 130 W:	-30°C fino a +70°C
- 170 W:	-30°C fino a +70°C
Temperatura colore :	5'000 K
Ottiche di illuminazione LED:	fascio libero 120°
Sorgente luminosa:	SMD-LEDs
Materiale dell'involucro:	alluminio pressofuso
Superficie alloggiamento:	Rivestimento in PTFE nero
Colore corpo faretto:	nero
Schermo:	3 mm policarbonato
Cavo d'alimentazione:	1 m
Peso :	ca. 9.5 kg
Dimensioni (Ø×a):	450×195 mm
Certificazioni:	CE

N° art.	Descrizione
800389	DeltaLUXX 2 HT 130 140W/230VAC, 21'400lm, 5'000K, 120°, IP65, PC
800390	DeltaLUXX 2 HT 170 183W/230VAC, 26'800lm, 5'000K, 120°, IP65, PC

Accessori/pezzi di ricambio	
✓ 179113	Corda di sicurezza 1.0 m, protezione anticaduta per DeltaLUXX
✓ 168467	Collegamento connettori (spina/presa) 2P+PE IP68, (TeeTube)
✓ 187707	Staffa da parete ALU nera per DeltaLUXX 150-240W

✓ Disponibile in stock, salvo venduto