## INFORMAZIONE D'ASSORTIMENTO 09 | 67



# DeltaLUXX 2 HT

## Faretto LED ad alta temperatura









#### 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 antisporco
- 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 alla vibrazioni
- appositamente adattato per l'uso in ambienti difficili
- 3 anni di garanzia

#### Dati tecnici

Tensione in ingresso: 100-277VAC (50/60Hz)

Potenza complessiva assorbita: 140W/183W

Flusso luminoso:

- 130W: 21'400lm - 170W: 26'800lm

Efficienza luminosa:

- 130W: 160 lm/W - 170W: 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:

- 130W: -30°C fino a +70°C - 170W: -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

Colore corpo faretto: nero

Schermo: 3 mm policarbonato

Certificazioni: CE

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

	Accessori/pezzi di ricambio		
<b>√</b>	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

1/1

