



FlutLED Round 2 LED Faretti da sala



Il faro per capannoni FlutLED Round 2 convince per il design, l'efficienza e la funzionalità. A seconda del modello e delle esigenze, la potenza e il colore della luce possono essere regolati in modo flessibile grazie a un cursore, consentendo la massima flessibilità con una potenza fino a 200 W. Questo apparecchio soddisfa le esigenze attuali e future senza dover sostituire il sistema di illuminazione. Grazie alla classe di protezione IP66, è protetto in modo affidabile dall'ingresso di sporco e acqua.

Dati tecnici

Versione a potenza e colore della luce (CCT) regolabili

Tension d'entrée:	100-240VAC
Potenza complessiva assorbita (regolabile):	120 W/ 160 W/200 W
Colore della luce (regolabile):	3'000K/4'000K/5'000K
Flusso luminoso:	19'440 lm - 33'000 lm
Efficienza luminosa:	165 lm/W
IRC (Indice di resa del colore):	Ra > 80
Ottiche di illuminazione:	120°
Durata della vita LED :	L80/B10 > 100'000 h
Grado di protezione:	IP66
Classe di protezione :	I
Resistenza agli urti:	IK08
Campo di temperature operative:	-25°C a +45°C
Materiale dell'involucro:	Involucro alluminio pressofuso nero
Schermo:	ESG (vetro di sicurezza monostrato) 5 mm
Peso:	~ 6.5 kg
Dimensioni (Ø×H):	400×140 mm (senza occhiello)

Versione a potenza regolabile

Tension d'entrée:	100-240VAC
Potenza complessiva assorbita (regolabile):	100 W/120 W/140 W/ 160 W/180 W/200 W
Colore della luce:	4'000K/5'000K
Flusso luminoso:	18'500 lm - 37'000 lm
Efficienza luminosa:	185 lm/W
IRC (Indice di resa del colore):	Ra > 80
Ottiche di illuminazione:	120°
Durata della vita LED :	L80/B10 > 100'000 h
Grado di protezione:	IP66
Classe di protezione :	I
Resistenza agli urti:	IK08
Campo di temperature operative:	-25°C a +45°C
Materiale dell'involucro:	Involucro alluminio pressofuso nero
Schermo:	ESG (vetro di sicurezza monostrato) 5 mm
Peso:	~ 6.5 kg
Dimensioni (Ø×H):	400×140 mm (senza occhiello)

Caratteristiche del prodotto

- flusso luminoso completo è immediatamente disponibile
- basso consumo energetico con una maggiore emissione di luce
- sviluppo temperatura minima
- alta efficienza d'energia
- esente da manutenzione
- nessuna radiazione UV / IR
- resistente agli urti e alle vibrazioni
- con interfaccia Zhaga
- occhiello per il montaggio incluso nella fornitura
- staffa di montaggio (N° art. 800890) per il montaggio a parete o a soffitto disponibile come opzione

N° art.	Descrizione
✓ 800887	FlutLED Round 2, 230 VAC, 120°, 3'000-5'000 K (CCT)
✓ 800889	FlutLED Round 2, 230 VAC, 120°, 4'000K
✓ 800888	FlutLED Round 2, 230 VAC, 120°, 5'000K

Accessori	
✓ 800890	Maniglia di montaggio