

FARO INDUSTRIALE 150W led IP65 Disco Rotondo Ufo

CODICE: FE93-150W

Il faro industriale a LED **150w** di ultima generazione, nonostante la sua forma molto compatta, ha prestazioni elevatissime: alta potenza, consumi ridotti e lunga durata.

Grazie al suo riflettore di alta qualità, non produce inquinamento luminoso, pur mantenendo una massima proiezione di luce, ne consegue un miglioramento dell'efficienza in un ambiente di lavoro o dove riterrete più opportuno installarlo, non affaticando la vista.

Questo faro a campana ha una buona dispersione di calore, grazie al suo dissipatore in alluminio ultra resistente, evitandone così un'usura rapida.

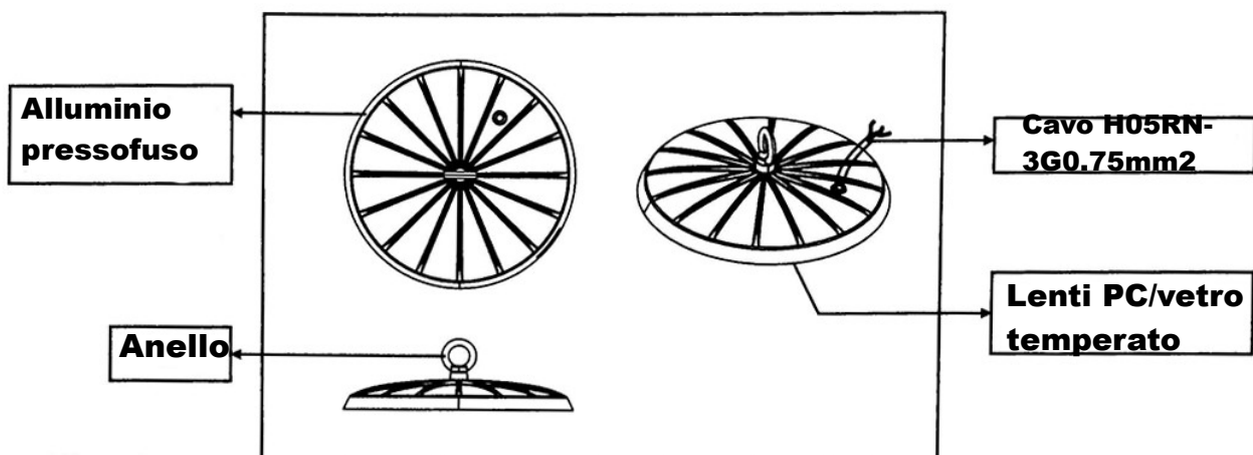
Grazie al suo design compatto e a forma di **UFO** e al suo fattore di **protezione IP65** è resistente all'acqua e alle intemperie, funzionando perfettamente sia in spazi interni come in quelli esterni, soggetti a pioggia o umidità.

Applicazioni: officine, magazzini, capannoni industriali, supermercati, parcheggi sotterranei, stabilimenti, grandi magazzini, distributori di benzina, centri sportivi, fabbriche, espositive, palestre e altri luoghi con soffitti particolarmente elevati, dove è necessaria un'illuminazione di qualità per migliorare il comfort visivo e la sicurezza sul lavoro.

150W



DIAGRAMMA:



Caratteristiche tecniche:

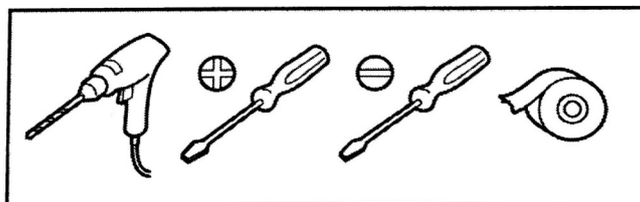
Marchio	 Silamp ILLUMINAZIONE LED LIGHTING
Potenza	150 W
Tensione di funzionamento	220-240v AC 50-60 HZ
Tecnologia	LED SMD
Intensità luminosa	13500 lumens
Temperatura luce	scegliere la tonalità di luce tra quelle disponibili
Fascio di luce	120°
Indice di protezione	IP65 (adatto per l'esterno)
Tipo di installazione	A sospensione (catena non inclusa)
Materiali	Alluminio pressofuso; Diffusore in vetro temperato
Colore (finitura)	Nero
Diffusore	Trasparente (vetro temperato)
Durata media	> 20 000 h
Temperatura di funzionamento	-20°C~+50°C
Certificazioni	CE e Rohs
Classe di efficienza	A+
Caratteristiche del LED	Non dimmerabile
Misure	Vedi immagine
Contenuto della confezione	1 faro industriale 1 gancio ad anello Non incluso di catena

Informazioni importanti per la sicurezza:

- Non collegare questa lampada al circuito di illuminazione, utilizzare un fusibile commutato
- Prima dell'installazione e della manutenzione, scollegare l'alimentazione elettrica dalla rete
- Osservare attentamente tutte le istruzioni fornite con il prodotto e le avvertenze indicate sulla confezione
- Questo prodotto è adatto per l'uso esterno, In caso di dubbi, consultare un elettricista qualificato

Materiale necessario per l'installazione:

1. Trapano a percussione
2. Cacciavite a croce
3. Piccola cacciavite elettrico a taglio
4. Nastro isolante



INSTALLAZIONE

NOTA BENE: Utilizzare solo cavo tondo in dotazione per collegare questo raccordo (minimo di 6mm di diametro). Questo è necessario per creare una buona tenuta d'acqua quando è collegato al raccordo.

1. Avvitare l'anello al corpo della lampada.
2. Collegare la linea principale al cavo di alimentazione della lampada
3. Assicurarsi che il collegamento del terminale sia effettuato all'interno di una scatola di giunzione con grado di protezione IP65 adatto (scatola di giunzione non inclusa)
4. Installare il faro sul soffitto a una catena resistente.

