

Campana LED Industriale 120W-100W-80W | UFO GERMANY | 3CCT | Driver Philips Xitanium | Dimmerabile 1-10V



Codice prodotto:

Riferimento: HBGER100W-CCT-91435

Specifiche tecniche:

REFERENZA: HBGER100W-CCT-91435

Potenza: 120W

Multitensione: 220-240 V AC

Temperatura della luce: COLORE SELEZIONABILE: 3000K-4000K-6000K

Flusso Luminoso-Lm: 15600Lm

Fonte Luminosa: SMD 2835

Fascio Luminoso (°): 90°

Efficienza LED Diode (Lm/W): 195Lm/W

Efficienza luminosa (Lm/W): 130Lm/W

Dimmerabile: 1-10V

Certificati: CE, CMIM, RoHS

Protezione IP: IP65-Esterno

Vita stimata di diodo (H): 50.000

Dimensioni (mm): Ø250 * H104mm

Fattore di Potenza (PF): 0,95

Ulteriori informazioni: Adjustable Power 120W, 100W, 80W

Ulteriori informazioni:

Protezione Sovratensione: 6K

Protezione impatti (IK): IK09

Driver incluso: Philips Xitanium Driver, 3CCT, 1-10V DIM

Classe Energia (2023 - UE-2019/2015): C

Garanzia - Anno: 5

Unità per masterbox: 1

Breve descrizione del prodotto:

La Campana LED Industriale UFO GERMANY con driver Philips Xitanium dimmerabile 1-10V è la soluzione ideale per un'illuminazione potente, efficiente e adattabile. Con potenza regolabile (120W, 100W, 80W), tecnologia CCT (luce calda, neutra o fredda) e chip SMD2835 da 195Lm/W, garantisce alte prestazioni e risparmio energetico. Con angolo di apertura di 90° e 5 anni di garanzia, è la scelta perfetta per prestazioni affidabili e durature.

Descrizione del prodotto:

Campana LED Industriale 120W-100W-80W | UFO GERMANY | 3CCT | Driver Philips Xitanium | Dimmerabile 1-10V

La **Campana Industriale LED UFO GERMANY** è una soluzione di illuminazione ad alte prestazioni progettata specificamente per ambienti industriali che richiedono un'illuminazione potente, efficiente e durevole. Dotata di driver Philips Xitanium dimmerabile 1-10V, questa lampada garantisce una gestione precisa del consumo energetico e prestazioni costanti anche nelle condizioni più difficili.

Potenza regolabile: adatta ad ogni spazio

Uno dei principali vantaggi di questa campana è il selettore integrato che permette di impostare la potenza a 120W, 100W o 80W. Questa versatilità consente di adattare l'intensità luminosa in base alle dimensioni dell'ambiente, all'altezza di installazione o al tipo di attività. Per esempio, si può usare 120W in aree produttive con soffitti alti, 100W per zone di lavoro generali, o 80W per corridoi o zone meno attive, garantendo efficienza energetica e controllo totale.

Temperatura colore regolabile (CCT): illuminazione su misura

Questa campana consente di scegliere tra luce calda (3000K), neutra (4000K) o fredda (6000K), anche utilizzando un driver Xitanium, cosa rara sul mercato. Questo migliora il comfort visivo, riduce l'affaticamento e aumenta la produttività.

Driver Philips Xitanium dimmerabile 1-10V: efficienza e controllo

Il driver Philips Xitanium, affidabile e collaudato, permette di regolare facilmente l'intensità luminosa tramite protocollo 1-10V, integrandosi con i sistemi di controllo luce convenzionali e prolungando la durata del prodotto.

Massima efficienza luminosa con chip SMD2835 (195 lm/W)

La campana utilizza chip LED SMD2835 ad alta efficienza che garantiscono fino a 195 lumen per watt, ideale per lunghi orari di utilizzo in ambienti industriali. Fornisce luce chiara, uniforme e senza sfarfallio, essenziale per lavori di precisione.

Angolo di apertura 90°: luce diretta e precisa

Il design del riflettore assicura una distribuzione efficiente della luce con un angolo di apertura di 90°, riducendo dispersioni e ombre, per un ambiente più sicuro e funzionale.

Costruzione robusta con protezione IP65: pronta per ogni ambiente

La campana è costruita con materiali resistenti e certificata IP65, ideale per fabbriche, magazzini, officine o aeroporti, anche in condizioni di umidità o polvere. Il design compatto UFO

Scheda Tecnica

facilita l'installazione e riduce la manutenzione.

5 anni di garanzia: sicurezza per il tuo investimento

La garanzia di 5 anni testimonia la qualità e la durata della lampada, rappresentando un investimento sicuro e a lungo termine.

Applicazioni consigliate

- Magazzini e centri logistici
- Fabbriche e officine
- Aree di assemblaggio
- Aeroporti e hangar
- Superfici industriali coperte

Conclusione

La Campana LED UFO GERMANY è molto più di una semplice lampada industriale: è uno strumento ad alte prestazioni che trasforma i tuoi spazi produttivi con efficienza, versatilità e durata.

Immagini aggiuntive:

