

## Campana Industriale LED 150W-100W-80W UFO ENDURANCE OSRAM CHIP DURIS E 2835



### Codice prodotto:

Riferimento: NEWENDUR-HB150W

### Specifiche tecniche:

REFERENZA:

Potenza:

Multitensione: 175-265V

Temperatura della luce: 4000K - 5700K

IRC- Indice di Resa Cromatica: 80

Materiale da costruzione: Alluminio + Vetro

Flusso Luminoso-Lm: 19500

Fonte Luminosa: SMD DURIS E 2835 OSRAM CHIPLED

Fascio Luminoso (°): 120°

Efficienza LED Diode (Lm/W): 140 Lm/W

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

Certificati: CE - ROHS

Protezione IP: IP65-Esterno

Vita stimata di diodo (H): 35.000

Dimensioni (mm):

Fattore di Potenza (PF): 0.95

Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz

T° Amb. Funzionamento (°C): -20°C ~ +55°C

Cicli On/Off: 100.000

Tempo di avvio (s): 0,2s

Protezione impatti (IK): IK08

Driver incluso: DRIVER NO FLICK

Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A+

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

Garanzia - Anno: 3

Unità per masterbox: 4

### Breve descrizione del prodotto:

Illumina il tuo spazio industriale con la **Campana Industriale LED ENDURANCE**! Regolabile a 80W, 100W e 150W, dotata del chip avanzato OSRAM DURIS E 2835 e di un driver NO FLICK per una luce senza sfarfallio. Con un'impressionante efficienza di 140Lm/w, garantisce alta luminosità e risparmio energetico. Ideale per fabbriche, magazzini e officine. Scegli la durabilità e l'efficienza con ENDURANCE!

### Descrizione del prodotto:

Faretto industriale a LED 80W-100W-150W UFO ENDURANCE con chip OSRAM DURIS E 2835

Perché scegliere il faretto industriale a LED ENDURANCE:

Il faretto industriale a LED ENDURANCE non solo fornisce un'illuminazione eccezionale, ma ottimizza anche il consumo energetico e migliora le condizioni di lavoro in qualsiasi ambiente industriale. Con la sua potenza regolabile e tecnologia avanzata, è la soluzione perfetta per coloro che cercano efficienza, qualità e prestazioni in un unico prodotto.

Caratteristiche principali:

Potenza regolabile: 80W, 100W, 150W - Personalizza l'illuminazione in base alle tue esigenze.

Tecnologia OSRAM chip DURIS E 2835: Garantisce un'efficienza e durabilità eccezionali.

Driver NO FLICK: Illuminazione continua e senza sfarfallio per un ambiente di lavoro più confortevole.

Alta luminosità: 140 Lm/W - Ottieni un'illuminazione potente e chiara, ideale per grandi spazi industriali.

Benefici:

Efficienza energetica: Riduci il consumo energetico senza compromettere la qualità dell'illuminazione.

Lunga durata: Risparmia sui costi di manutenzione e sostituzione grazie alla tecnologia LED ad alta durata.

Versatilità d'uso: Perfetto per magazzini, fabbriche, officine e qualsiasi altro ambiente industriale che richieda un'illuminazione robusta e affidabile.

# Scheda Tecnica

Facile installazione: Design intuitivo per un montaggio e un'adattamento semplici.

Illumina la tua industria con il faretto industriale a LED ENDURANCE e scopri la differenza!

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti abbiano una garanzia di **QUALITÀ** e offriamo tutti gli elementi necessari per la **DISTRIBUZIONE**, **l'IMPORTAZIONE** o **l'INGROSSO**, inclusa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

## Immagini aggiuntive:

