

PACK 10 Pannello LED 60x60 Multi-Watt - 48W-40W-36W-24W - CHIP OSRAM DURIS E 2835



Codice prodotto:

Riferimento: PNOSR48W-PACK10

Specifiche tecniche:

REFERENZA: PNOSR48W-PACK10

Potenza: 48W

Multitensione: 175-265V

Temperatura della luce: 4000K - 5700K

IRC- Indice di Resa Cromatica: 82

Materiale da costruzione: Alluminio + PC

Flusso Luminoso-Lm: 5280

Fonte Luminosa: SMD 2835 OSRAM CHIP

Fascio Luminoso (°): 120°

Efficienza LED Diode (Lm/W): 160 Lm/w

Efficienza luminosa (Lm/W): 110Lm/W

Certificati: CE, CMII, RoHS

Protezione IP: IP40

Vita stimata di diodo (H): 50.000

Dimensioni (mm): 595x595

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

Ulteriori informazioni: Selectable Power: 48W - 40W - 36W - 24W

Protezione impatti (IK): IK05

Driver incluso: GXtronic Driver - No Flick

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

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

Garanzia - Anno: 5

Breve descrizione del prodotto:

Questo prodotto è venduto in scatole piene da 10 unità. 1 scatola = 10 Pannello LED

Il pannello LED Multi-Watt con potenza selezionabile (48W - 40W - 36W - 24W), costituito da diodi ad alta luminosità **OSRAM CHIP** e da un driver **NO FLICK**, delle dimensioni di 60x60 (595x595 mm), è un prodotto perfetto per soffitti smontabili. La luminaria può essere installata ad incasso con il convertitore, in superficie o sospesa utilizzando il nostro kit di sospensione.

Descrizione del prodotto:

PACK 10 Pannello LED 60x60 Multi-Watt - 48W-40W-36W-24W - CHIP OSRAM DURIS E 2835

Scopri il rivoluzionario Pannello LED Multivatio, una soluzione di illuminazione versatile ed efficiente progettata per superare le aspettative delle tue esigenze luminose. Con le sue caratteristiche uniche e la capacità di selezionare diverse potenze, questo pannello si adatta a varie applicazioni, offrendo prestazioni superiori in qualsiasi ambiente.

Una delle caratteristiche salienti del Pannello LED Multivatio è la sua adattabilità a diverse situazioni di illuminazione. Con opzioni di potenza selezionabile di 48W, 40W, 36W e 24W, questo pannello consente di regolare la luminosità in base alle tue specifiche esigenze. Hai bisogno di un'illuminazione brillante e potente per gli spazi di lavoro? Opta per 48W. Preferisci un'atmosfera più rilassata nelle aree di riposo? Scegli la configurazione di 24W. La scelta è nelle tue mani, offrendoti il pieno controllo del tuo ambiente.

Il Pannello LED Multivatio non offre solo opzioni di potenza versatili, ma vanta anche una tecnologia all'avanguardia per garantire prestazioni eccezionali. Dotato di diodi ad alta luminosità OSRAM CHIP, questo pannello fornisce un'illuminazione chiara e nitida senza compromettere l'efficienza energetica. Inoltre, con il driver NO FLICK integrato, potrai godere di un'esperienza priva di fastidiosi sfarfallii, prendendoti cura del tuo benessere e di quello degli altri.

Che tu stia aggiornando le installazioni esistenti o pianificando una nuova costruzione, il Pannello LED Multivatio si adatta a diverse esigenze di installazione. Il suo design di 60x60 (595x595 mm) lo rende perfetto per soffitti smontabili, e la sua versatilità consente di installarlo in tre modi diversi: a incasso con il convertitore, montato in superficie con il nostro kit di conversione superficiale o sospeso utilizzando il nostro kit di sospensione. Risparmia tempo e denaro scegliendo una soluzione di illuminazione che si adatta perfettamente alle tue esigenze specifiche.

In sintesi, il Pannello LED Multivatio offre una combinazione ineguagliabile di versatilità, efficienza e qualità, offrendoti la libertà di personalizzare la tua illuminazione come desideri. Dai locali commerciali alle aree residenziali, questo pannello si distingue come una scelta leader sul mercato. Se stai cercando una soluzione di illuminazione versatile e accattivante, scegli il Pannello LED Multivatio e vivi un'illuminazione che si adatta perfettamente alle tue esigenze. L'illuminazione del futuro è a portata di mano. Illumina con fiducia!

Usi del PACK 10 Pannello LED 60x60 Multi-Watt - 48W-40W-36W-24W - CHIP OSRAM DURIS E 2835

- Il Pannello LED Multivatio, con la sua potenza selezionabile e il design versatile, offre una vasta gamma di utilizzi e applicazioni in vari ambienti. Alcuni dei principali utilizzi e applicazioni includono:

Scheda Tecnica

1. Uffici e spazi di lavoro: Il pannello può essere regolato su diversi livelli di illuminazione in base alle attività e al comfort del personale, migliorando la produttività e il benessere generale.
2. Negozi e punti vendita al dettaglio: L'opzione di potenza selezionabile consente di evidenziare i prodotti o creare ambienti accattivanti per i clienti, migliorando l'esperienza di acquisto.
3. Scuole e aule: La capacità di regolare la potenza luminosa facilita un'illuminazione adeguata per le attività didattiche e le presentazioni.
4. Ospedali e centri sanitari: L'illuminazione regolabile aiuta a creare un ambiente confortevole e rilassante per pazienti e personale medico.
5. Hotel e ristoranti: La possibilità di configurare la potenza luminosa contribuisce a creare atmosfere accoglienti ed eleganti per gli ospiti e i commensali.
6. Case e residenze: Il Pannello LED Multivatio si adatta alle diverse esigenze di illuminazione negli spazi residenziali, dalle aree di studio ai soggiorni.
7. Centri commerciali e aree pubbliche: La versatilità del pannello consente un'illuminazione uniforme e di alta qualità in grandi spazi.
8. Gallerie d'arte e musei: L'opzione di potenza selezionabile garantisce un'illuminazione adeguata per l'esposizione di opere d'arte e oggetti di valore storico.
9. Industria e magazzini: L'illuminazione regolabile è utile per adattarsi a diverse attività e esigenze di illuminazione in aree industriali.
10. Impianti sportivi e palestre: Il pannello può fornire livelli di illuminazione adeguati per diverse attività sportive e ricreative.

In generale, il Pannello LED Multivatio è una scelta versatile ed efficiente per praticamente ogni ambiente che richiede illuminazione, offrendo una soluzione adattabile a diverse esigenze e spazi. Le sue capacità regolabili e le prestazioni eccezionali lo rendono una scelta interessante per coloro che cercano illuminazione di qualità ed efficienza energetica in vari contesti.

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti hanno garanzia di **QUALITÀ** e offriamo tutti gli elementi necessari per la **DISTRIBUZIONE**, l'**IMPORTAZIONE** o la **VENDITA** all'ingrosso, compresa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

Immagini aggiuntive:

