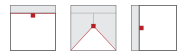


Descrizione prodotto:



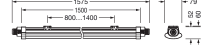


Monsun® 41, apparecchio a prova di umidità, diffusore illuminotecnico primario: diffusore, in PC, satinato, uscita luce: diretta distribuzione, distribuzione luminosa primaria: a distribuzione simmetrica, tipo di montaggio: montaggio a sospensione, a plafone, LED, flusso luminoso di misurazione: 6.000lm, efficienza luminosa: 130lm/W, colore della luce: 840, temperatura di colore: 4000K, alimentatore: EVG-Multilumen, con morsetto, a 3 poli, cablaggio passante: 3x 1,5mm², allacciamento alla rete: 220..240V, AC, 50/60Hz, potenza di misurazione: 46W, alloggiamento, alloggiamento dell'apparecchio, in PC, grigio, lunghezza: 1.500mm, larghezza: 79mm, altezza: 52mm, parete frontale, in PC, grigio, elemento montaggio al soffitto, in acciaio inox (V2A), grado di protezione (totale): IP65, classe di isolamento (totale): classe isolamento II (messa a terra), marchi di qualità: CE, UKCA, simbolo di protezione: D, resistenza agli urti: IK08, temperatura ambiente operativa ammessa: -20..+35°C, conforme ai requisiti IFS (International Featured Standards) per sicurezza e qualità nell'industria alimentare. contattare il proprio consulente commerciale prima di utilizzare gli apparecchi in applicazioni con esposizione chimica poco chiara, grandi fluttuazioni di temperatura o umidità che forma condensa, unità d'imballo: 1 pezzo

▼ IP 65 IK 08
□ (€)

Lampade: LED Peso (kg): 0,9

GTIN (EAN): 4058352539620





Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: apparecchio a prova di umidità
- Nome del prodotto: Monsun[®] 41Cod. articolo: 51FK20MN460A003
- Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Copertura: diffusore, satinato
- Angolo di emissione: distribuzione estremamente diffusa
- Simmetria: a distribuzione simmetrica
- Uscita luce: distribuzione diretta

Lampade:

- Lampada: con LED
- Flusso luminoso di misurazione: 6000lm
- Efficienza luminosa: 130lm/W
- Temperatura di colore: 4000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 80
- Colore della luce: 840
- Potenza di misurazione: 46W
- Supplemento: flusso luminoso regolabile sull'apparecchio in due fasi (3500/6000lm)

Gruppo di alimentazione:

- Alimentatore: EVG-Multilumen
- Sistema di controllo: ON/OFF multilumen

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP65
- Classe di isolamento: classe isolamento II (messa a terra)
- Resistenza agli urti: IK08
- Simbolo di protezione: D
- Intervallo di temperatura (operazione): -20..+35°C
- Supplemento: conforme ai requisiti IFS
 (International Featured Standards) per
 sicurezza e qualità nell'industria
 alimentare, contattare il proprio
 consulente commerciale prima di
 utilizzare gli apparecchi in applicazioni
 con esposizione chimica poco chiara,
 grandi fluttuazioni di temperatura o
 umidità che forma condensa
- Marchio di controllo, marchio: CE, UKCA

Materiale, Colore

- alloggiamento: PC, grigio
- alloggiamento dell'apparecchio: PC, grigio
- Specifica di colore: grigio
- parete frontale: PC, grigio
- Numero: 2 pezzo
- Specifica di colore: grigio
- elemento montaggio al soffitto: acciaio inox (V2A), fissaggio al soffitto incluso
- Numero: 2 pezzo
- Copertura: diffusore in PC

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a sospensione, a plafone, al soffitto, alla parete, alla catena
- Disposizione: disposizione singola/continua
- Supplemento: idoneo solamente all'utilizzo in interni, apparecchio comprensivo di accessori di montaggio per montaggio a plafone; per altri tipi di installazione: ordinare separatamente gli accessori di installazione

Collegamento elettrico

- Collegamento: morsetto, a 3 poli
- Tensione nominale: 220..240V, 50/60Hz,
 AC
- Cablaggio passante: 3x 1,5mm²



Descrizione tecnica dettagliata:



Dimensioni, Peso

Lunghezza: 1500mmLarghezza: 79mmAltezza: 52mmPeso: 0,9kg

Durata di vita

 Vita utile di misurazione: 50000 ore (L70/B50) con TA = 25°C



Dimensioni:

