

Cod. articolo: 51FK20MK440A | GTIN (EAN): 4058352539095

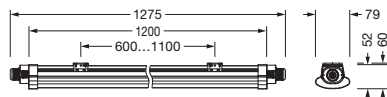
## Descrizione prodotto:



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: a plafone, montaggio a sospensione, LED, flusso luminoso di misurazione: 4.000lm, efficienza luminosa: 130lm/W, colore della luce: 840, temperatura di colore: 4000K, alimentatore: EVG-Multilumen, con morsetto, a 3 poli, allacciamento alla rete: 220..240V, AC, 50/60Hz, potenza di misurazione: 30W, alloggiamento, alloggiamento dell'apparecchio, in PC, grigio, lunghezza: 1.200mm, 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 CE

Lampade: LED  
 Peso (kg): 0,7  
 GTIN (EAN): 4058352539095



Cod. articolo: 51FK20MK440A | GTIN (EAN): 4058352539095

## Descrizione tecnica dettagliata:



### Dati caratteristici

- Tipo prodotto: apparecchio a prova di umidità
- Nome del prodotto: Monsun® 41
- Cod. articolo: 51FK20MK440A

### 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: 4000lm
- Efficienza luminosa: 130lm/W
- Temperatura di colore: 4000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 80
- Colore della luce: 840
- Potenza di misurazione: 30W
- Supplemento: senza cablaggio passante, flusso luminoso regolabile sull'apparecchio in due fasi (2000/4000lm)

#### 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

È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

Cod. articolo: 51FK20MK440A | GTIN (EAN): 4058352539095

## Descrizione tecnica dettagliata:



### Dimensioni, Peso

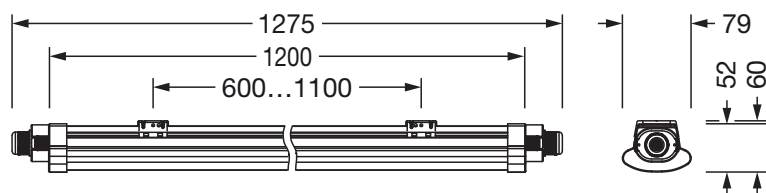
- Lunghezza: 1200mm
- Larghezza: 79mm
- Altezza: 52mm
- Peso: 0,7kg

### Durata di vita

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

Cod. articolo: 51FK20MK440A | GTIN (EAN): 4058352539095

## Dimensioni:



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione