

N° de commande: 51FG20DP440HHQ | GTIN (EAN): 4058352568927

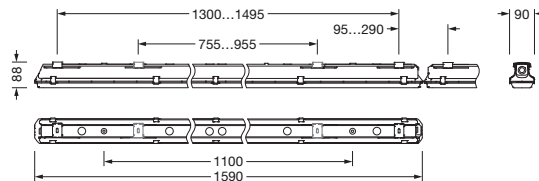
## Description du produit:



Monsun® 11 parking, luminaire étanche, support de suspension par chaîne, cache d'éclairage primaire: vasque, en PC, diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: montage en suspension, en saillie, montage horizontal, montage vertical, LED, flux lumineux assigné: 4.840lm, rendement lumineux: 157lm/W, température de couleur: 840, température de couleur: 4000K, ballast: Driver-DALI, avec borne, 5 broches, 2,5mm<sup>2</sup> max., raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 31W, boîtier, en polyester, renforcé de fibres de verre, non traité, gris clair, incl. support de suspension pour chaîne, longueur: 1.590mm, largeur: 90mm, hauteur: 88mm, fermeture de vasque, en acier inoxydable (V2A), élément de mont. plafond, en acier inoxydable (V2A), support de suspension par chaîne, en acier inoxydable (V2A), multicapteur HC1, commande localecontrôle central, équipement: esclave, ensemble des capacités: certifié selon la partie 101,103,303,304, gradable, degré de protection (total): IP66, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, ENEC, VDE, UKCA, symbole de protection: D, résistance aux chocs: IK08, température ambiante de fonctionnement admissible: -25..+40°C, norme: EN 50419, EN 60598-2-1, conforme aux exigences de l'IFS (International Featured Standards) pour la sécurité et la qualité dans l'industrie alimentaire, pour un montage intérieur ou extérieur couvert, pas d'exposition directe à la neige, au soleil ou à la pluie, contactez votre conseiller commercial avant d'utiliser les luminaires dans des applications avec une exposition chimique peu claire, de grandes variations de température ou une humidité formant de la condensation, conformité LABS testée selon VDMA 24364:2018-05, unité d'emballage: 1 pièce



Composants: LED  
 Pds (kg): 2,7  
 GTIN (EAN): 4058352568927



N° de commande: 51FG20DP440HHQ | GTIN (EAN): 4058352568927

## Description technique détaillée:



### Données caractéristiques

- Gamme de systèmes: Siteco Connect 11, SITECO Connect 22
- Type de produit: luminaire étanche
- Nom du produit: Monsun® 11 parking
- N° de commande: 51FG20DP440HHQ

### Système d'éclairage | Équipement | Ballast

#### Composant 1

#### Technologie d'éclairage:

- Cache: vasque
- Angle de réflexion: distribution extensive
- Symétrie: symétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe

#### Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 4840lm
- Rendement lumineux: 157lm/W
- Température de couleur: 4000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Puissance assignée: 31W
- Supplément: câblage sans halogène, sans scintillement

#### Appareil de service:

- Ballast: Driver-DALI
- Système de commande: DALI 2, gradable

### Certificats, Normes

- Degré de protection: IP66
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Résistance aux chocs: IK08
- Symbole de protection: D
- Plage de température (fonctionnement): -25..+40°C
- Supplément: conforme aux exigences de l'IFS (International Featured Standards) pour la sécurité et la qualité dans l'industrie alimentaire, pour un montage intérieur ou extérieur couvert, pas d'exposition directe à la neige, au soleil ou à la pluie, conformité LABS testée selon VDMA 24364:2018-05, contactez votre conseiller commercial avant d'utiliser les luminaires dans des applications avec une exposition chimique peu claire, de grandes variations de température ou une humidité formant de la condensation
- Norme: EN 50419, EN 60598-2-1
- Marque de contrôle, marquage: CE, ENEC, VDE, UKCA

### Matière, Couleur

- boîtier: polyester, renforcé de fibres de verre, non traité, gris clair, incl. support de suspension pour chaîne
- Spécification de couleur: gris clair
- fermeture de vasque: acier inoxydable (V2A)
- Nombre: 10 pièce
- élément de mont. plafond: acier inoxydable (V2A), fixation plafond incluse
- Nombre: 2 pièce
- support de suspension par chaîne: acier inoxydable (V2A)
- Nombre: 2 pièce
- Cache: vasque en PC

N° de commande: 51FG20DP440HHQ | GTIN (EAN): 4058352568927

## Description technique détaillée:



### Montage

- Type de montage, emplacement de montage: montage en suspension, en saillie, montage horizontal, montage vertical, au plafond, au mur, sur rail de montage Licross®
- Hauteur de pose: 2..3m
- Agencement: disposition simple/bande
- Supplément: luminaire avec accessoires de montage pour montage en surface au plafond; pour les autres types d'installation: veuillez commander les accessoires d'installation séparément

### Raccordement électrique

- Raccordement: borne, 5 broches, 2,5mm<sup>2</sup> max.
- Tension nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC

### Dimensions, Poids

- Longueur: 1590mm
- Largeur: 90mm
- Hauteur: 88mm
- Poids: 2,7kg

### Durée de vie

- Durée de vie assignée: 70000h (L90/B50) à TA = 25°C, 70000h (L85/B50) à TA = 35°C

### Entrées

#### 1x capteur de présence HF

- Raccordement: capteur HF
- Angle de détection: 360°
- Champ de détection: Tangentiel/radial : r= 8m
- Champ de détection: r= 8m
- Intensité d'éclairage: 20..800lx
- Particularité: paramètres du capteur ajustables avec la télécommande optionnelle de mise en service

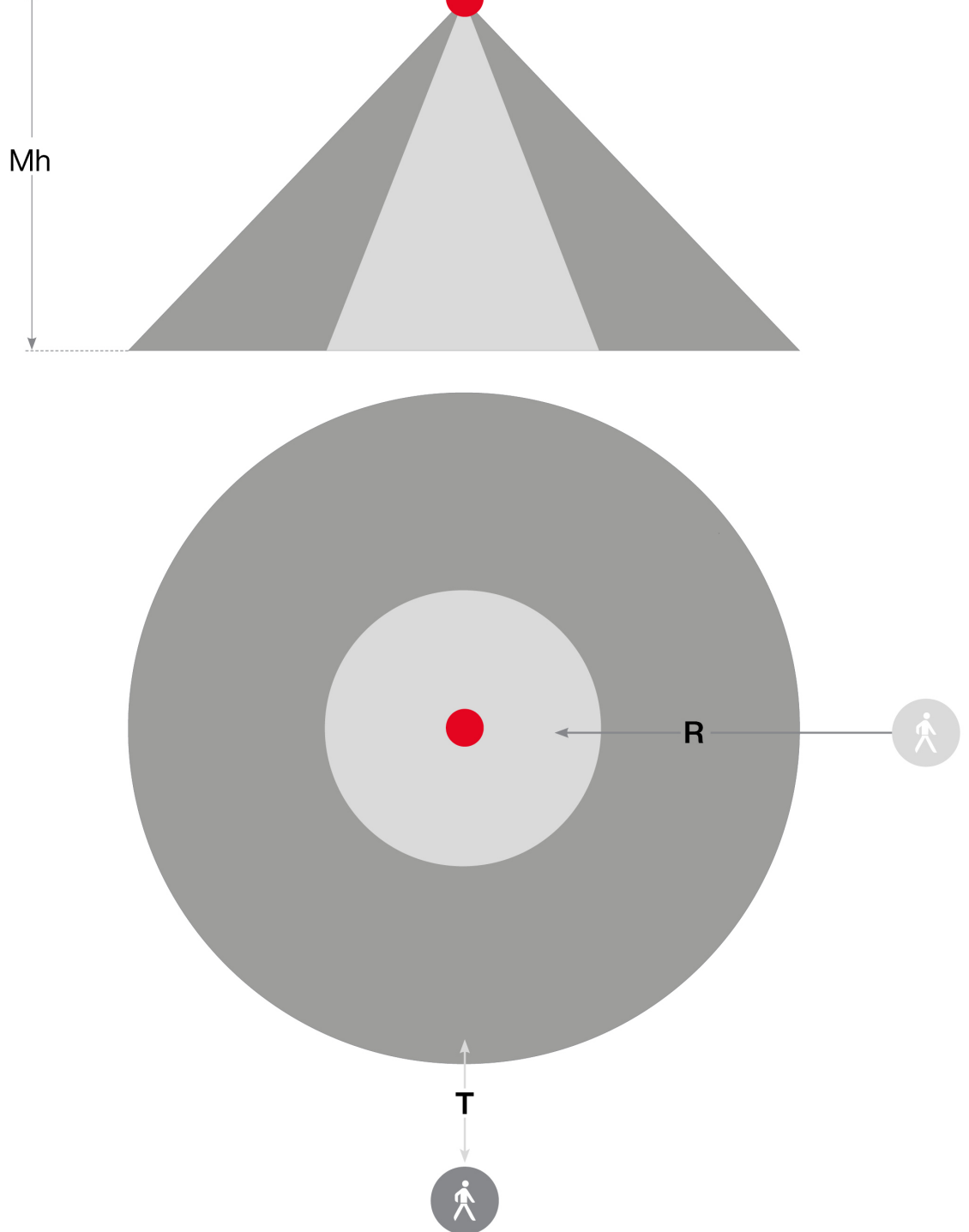
#### 1x capteur de luminosité

- Particularité: Avec le contrôle local à gradation, le capteur de mouvement est activé et le capteur de lumière est désactivé, Avec la commande centrale (DALI2), les détecteurs de mouvement et de lumière sont activés

### Sorties

#### 1x DALI-2

- Courant du système: courant DALI 2mA



## Sensor HC1

Mh	R	T
3m (default)	∅ = 12m	∅ = 14m
3m	∅ = 4...24m	∅ = 4...30m

Richtwert: Reichweite abhängig von örtlichen Gegebenheiten  
 Guide value: range depending on local conditions