

N° de commande: 5XA2492M1B08A6 | GTIN (EAN): 4058352363447

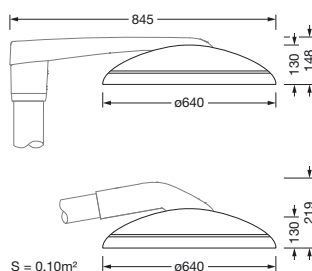
Description du produit: DL50md,PCL,13300lm740,Plus



DL® 50 midi, éclairage sur mât, orientation de la lumière primaire avec réflecteur à facettes 3 zones, en plastique, recouvert argent, haute brillance, cache d'éclairage primaire: cache, en verre de sécurité trempé, en partie impression par un procédé de sérigraphie, transparent, répartition de la lumière: PC-L, diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: asymétrique, gauche, type de pose: sur le mât, pose au sommet du mât, LED, High Power LED, flux lumineux assigné: 13.300lm, rendement lumineux: 114lm/W, température de couleur: 740, température de couleur: 4000K, ballast: BE Plus, commande: paramétrage flexible du flux lumineux, commande de flux lumineux en fonction du temps, interface de communication numérique., réduction de puissance, commande du flux lumineux constant, réducteur de puissance électronique, raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, câble de raccordement pré-monté, longueur du câble: 10,5m, début de la durée de vie: 117W, fin de la durée de vie: 123W, réduction: 53W, boîtier de luminaire, en aluminium coulé sous pression, thermolaqué, fer micacé Siteco® (DB 702S), diamètre: 640mm, hauteur: 130mm, en cas de pose au sommet du mât : pour un embout d x l = 76 x 100mm ; avec réducteur (accessoire optionnel) 60 x 100mm | en cas de pose sur mât : pour un embout d x l = 60 x 100mm ; avec réducteur (accessoire optionnel) 42 x 100mm, degré de protection (total): IP66, classe de protection (total): classe de protection II (double isolation), marquage: CE, ENEC, VDE, résistance aux chocs: IK08, température ambiante de fonctionnement admissible: -25..+25°C, unité d'emballage: 1 pièce



Composants: LED
 Pds (kg): 15,4
 GTIN (EAN): 4058352363447



N° de commande: 5XA2492M1B08A6 | GTIN (EAN): 4058352363447

Description technique détaillée: DL50md,PCL,13300lm740,Plus



Données caractéristiques

- Type de produit: éclairage sur mât
- Nom du produit: DL® 50 midi
- N° de commande: 5XA2492M1B08A6

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

- Orientation de lumière: réflecteur à facettes 3 zones en plastique, recouvert argent, haute brillance
- Cache: cache, transparent, en partie impression par un procédé de sérigraphie
- Répartition de la lumière: PC-L
- Angle de réflexion: distribution extensive
- Symétrie: asymétrique, gauche
- Diffusion de lumière: distribution directe

Composants:

- Lampe: avec High Power LED, LED
- Flux lumineux assigné: 13300lm
- Rendement lumineux: 114lm/W
- Température de couleur: 4000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 70
- Température de couleur: 740
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (initial)
- Puissance assignée au début du cycle de vie: 117
- Puissance assignée à la fin du cycle de vie: 123
- Puissance assignée pour 50% de flux lumineux: 53
- Supplément: câblage 2x SDI requis

Appareil de service:

- Ballast: BE Plus
- Système de commande: Plus
- Équipement: réduction de puissance, interface de communication numérique., commande du flux lumineux constant, commande de flux lumineux en fonction du temps, paramétrage flexible du flux lumineux
- Mode de commutation: réducteur de puissance électronique

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP66
- Classe de protection: classe de protection II (double isolation)
- Résistance aux chocs: IK08
- Plage de température (fonctionnement): -25..+25°C
- Marque de contrôle, marquage: CE, ENEC, VDE

Matière, Couleur

- boîtier de luminaire: aluminium coulé sous pression, thermolaqué, fer micacé Siteco® (DB 702S), inclinaison pouvant être réglée : 0°, 5°, 10° (au sommet du mât) | 0°, -5°, -10°, -15° (sur le mât), veuillez commander l'élément de montage sur ou au sommet du mât séparément
- Spécification de couleur: fer micacé Siteco® (DB 702S)
- Cache: cache en verre de sécurité trempé

Montage

- Type de montage, emplacement de montage: sur le mât, pose au sommet du mât, sur le mât

Raccordement électrique

- Tension nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Résistance aux ondes de surtension: 6kV 1,2/50µs
- Câble de raccordement: pré-monté, L= 10.5m

Dimensions, Poids

- Diamètre: 640mm
- Hauteur: 130mm
- Poids: 15,4kg
- Embout de mât: en cas de pose au sommet du mât : pour un embout d x l = 76 x 100mm ; avec réducteur (accessoire optionnel) 60 x 100mm | en cas de pose sur mât : pour un embout d x l = 60 x 100mm ; avec réducteur (accessoire optionnel) 42 x 100mm

Émission de lumière

- Émission de lumière: 0% à 0° d'inclinaison

N° de commande: 5XA2492M1B08A6 | GTIN (EAN): 4058352363447

Description technique détaillée: DL50md,PCL,13300lm740,Plus



Durée de vie

- Durée de vie assignée: 100000h
(L96/B10) à TA = 25°C

N° de commande: 5XA2492M1B08A6 | GTIN (EAN): 4058352363447

Dimensions: DL50md,PCL,13300lm740,Plus

