

N° de commande: 51HS12DD4GCA | GTIN (EAN): 4058352501818

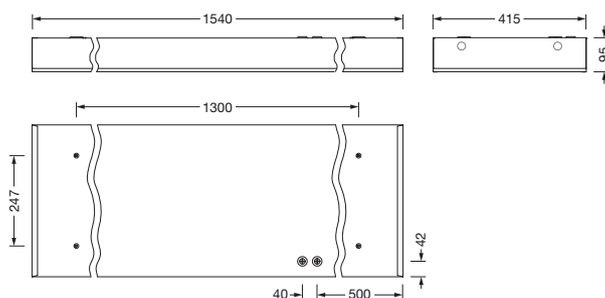
Description du produit: Sport31,1540x415,16000lm840,DA2



Sport 31, luminaire pour halls LED, orientation de la lumière primaire avec réflecteur, en tôle d'acier, contrôle de l'éblouissement primaire avec structure prismatique, en PC, cache d'éclairage primaire: plaque de protection, en PC, diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: montage en suspension, encastré, en saillie, LED flux lumineux assigné: 16.000 lm, température de couleur: 840, température de couleur: 4000K, ballast: Driver-DALI, avec borne, 5 broches, 2,5mm² max., raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 117W, boîtier, en tôle d'acier, blanc signalisation (RAL 9016), longueur: 1.540 mm, largeur: 415 mm, hauteur: 95mm, degré de protection (total): IP20, degré de protection (compartiment de lampe, côté pièce): IP50, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, ENEC, protection contre les balles: protégé contre les balles en cas de montage au plafond ou de suspension par chaîne, résistance aux chocs: IK08, température ambiante admissible à l'intérieur: -20..+35°C, norme: DIN 18032-3, unité d'emballage: 1 pièce



Composants: LED
 Pds (kg): 14,8
 GTIN (EAN): 4058352501818



N° de commande: 51HS12DD4GCA | GTIN (EAN): 4058352501818

Description technique détaillée: Sport31,1540x415,16000lm840,DA2



Données caractéristiques

- Type de produit: luminaire pour halls LED
- Nom du produit: Sport 31
- N° de commande: 51HS12DD4GCA

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

- Orientation de lumière: réflecteur en tôle d'acier
- Cache: plaque de protection
- Contrôle de l'éblouissement: structure prismatique en PC
- Angle de réflexion: distribution extensive
- Symétrie: distribution symétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe
- UGR direction par rapport à l'axe longitudinal du luminaire: ≤ 22
- UGR direction par rapport à l'axe transversal du luminaire: ≤ 22

Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 16000lm
- Rendement lumineux: 137lm/W
- Température de couleur: 4000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 4 SDCM (initial)
- Puissance assignée: 117W
- Supplément: flux lumineux réduit à env. 15% en alimentation CC, sans scintillement

Appareil de service:

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

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Degré de protection (compartiment de lampe, côté pièce): IP50
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Résistance aux chocs: IK08
- Plage de température (fonctionnement): -20..+35°C
- Norme: DIN 18032-3
- Marque de contrôle, marquage: CE, ENEC

Matière, Couleur

- boîtier: tôle d'acier, blanc signalisation (RAL 9016)
- Nombre: 1 pièce
- Spécification de couleur: blanc signalisation (RAL 9016)
- Cache: plaque de protection en PC

Montage

- Type de montage, emplacement de montage: montage en suspension, en saillie, encastré, au plafond, dans le plafond, à la chaîne
- Agencement: disposition simple/bande
- Supplément: pour des ouvertures pratiquées dans le plafond, accessoires requis pour le montage à commander séparément

Raccordement électrique

- Raccordement: borne, 5 broches, 2,5mm² max.
- Tension nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC

Dimensions, Poids

- Longueur: 1540mm
- Largeur: 415mm
- Hauteur: 95mm
- Poids: 14,8kg

Durée de vie

- Durée de vie assignée: 50000h (L85/B50) à TA = 25°C

N° de commande: 51HS12DD4GCA | GTIN (EAN): 4058352501818

Dimensions: Sport31,1540x415,16000lm840,DA2

