



Produit

P40W113-9016C1940H3S p.forty applique blanc sat. 1134x44

Général

LED HO 4000K 24W 2750lm CRI90 UGR28 DIN EN 12464-1.2021-11

embouts inclus

baldaquin mural centralisé en blanc (LxH : 418x48 mm), distance au mur (profondeur) = 16 mm

Source

LED HO

Indice de rendu de couleur (IRC)90 Groupe de risque RG0 IEC 62471 MacAdam 3

Dimension

LxlxH: 1134x44x082mm

Surface/couleur

revêtu par poudre blanc RAL9016, structure fine

mate

Matériau : Aluminium

Optique

Diffuseur PMMA satiné
Indice de protection
IP20 / Classe de protection I

Branchement

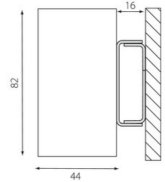
230V 50/60Hz

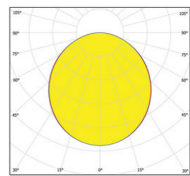
incl. Convertisseur DALI

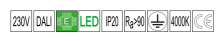
Poids

2,7 kg











Informations sur le produit

Luminaire profilé LED de grande qualité, en aluminium extrudé avec surface thermolaquée en blanc 'RAL9016', structure fine mate, pour montage mural baldaquin mural centralisé en blanc (LxH: 418x48 mm), distance au mur (profondeur) = 16 mm inclus et pour éclairage direct. Diffuseur en PMMA satiné pour un éclairage homogène. Raccordement électrique par pôles utilisés, embouts inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de Im par W et un flux lumineux sortant de 2750 Im pour 24 W, en température de couleur 4000 K. Convertisseur DALI pour gradation inclus. Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 28, Indice de rendu des couleurs (IRC) > 90. Tolérance chromatique étroite MacAdam 3, Groupe de risque RG0 selon norme IEC 62471, durée de vie nominale > 60.000 h, Indice de protection, classe de protection. RGB-W disponibles comme composants supplémentaires. Sur demande également en version d'éclairage d'urgence, batterie 3h. Sur demande, également en version avec capteur de mouvement et de luminosité contrôlable/programmable, Casambi également sur demande, des télécommandes sont disponibles comme accessoires, Option de commutateur : C, des solutions individuelles personnalisées sont possibles avec des éléments compatibles : inserts anto+ et inserts zenit S. source lumineuse remplaçable par un professionnel autorisé, Dimensions LxIxH : 1134x44x082 mm, poids : 2,7 kg

V20240502

Les valeurs des flux lumineux et des puissances absorbées sont soumises à une tolérance de plus ou moins 10% et de plus ou moins 150 degrés kelvin pour concernant les températures de couleur.

Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications techniques sans communication préalable. De même, aucune responsabilité ne sera engagée en cas d'éventuelles erreurs d'impression