



Produit

P40H281-9005C2940H3A p.forty suspension di/id noir asy. 2818x44

Général

LED HO 4000K 115W 14961Im CRI90 embouts inclus

Source

LED HO

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

Dimension

LxlxH: 2818x44x082mm

Surface/couleur

revêtu par poudre noir RAL9005, structure fine mate

Matériau : Aluminium

Optique

Réflecteur asymétrique avec diffuseur en polycarbonate transparent

Diffuseur polycarbonate transparent (id)

Indice de protection

IP20 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz

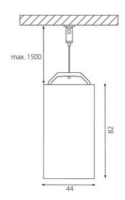
incl. Convertisseur DALI

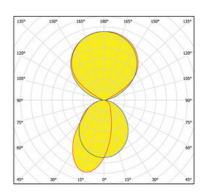
3 filins de suspension 1500 mm avec tendeurs rapides / alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie (IxLxH: 90x60x25 mm)

Poids

6,9 kg











Informations sur le produit

Luminaire profilé LED de grande qualité, en aluminium extrudé avec surface thermolaquée en noir 'RAL9005', structure fine mate, pour montage en suspension 3 filins de suspension 1500 mm avec tendeurs rapides inclus, et pour éclairage direct/indirect. Réflecteur asymétrique avec Diffuseur direct et indirect en polycarbonate transparent. Raccordement électrique par pôles utilisés, embouts inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de m par W et un flux lumineux sortant de 14961 lm pour 115 W, en température de couleur 4000 K. Convertisseur DALI pour gradation inclus. Procédure UGR non applicable selon DIN EN 12464-1.2021-11, 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. Câble design en différentes couleurs comme alimentation en option comme extra. 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 LxlxH : 2818x44x082 mm, poids : 6,9 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