

Produit

P40H449-9016C2930H3A
p.forty suspension di/id blanc asy. 4498x44

Général

LED HO 3000K 192W 22714lm CRI90
embouts inclus

Source

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

Dimension

LxlxH : 4498x44x082mm

Surface/couleur

revêtu par poudre blanc RAL9016, structure fine mate

Matériau : Aluminium

Optique

Réflecteur asymétrique avec diffuseur en polycarbonate transparent
Diffuseur polycarbonate transparent (id)

Indice de protection

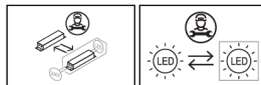
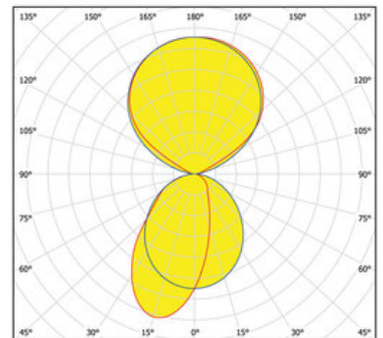
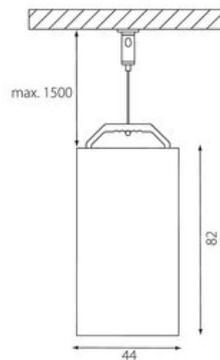
IP20 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz
incl. Convertisseur DALI
3 fils de suspension 1500 mm avec tendeurs rapides / alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie (lxLxH: 90x60x25 mm)

Poids

10,2 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 en suspension 3 fils 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 lm par W et un flux lumineux sortant de 22714 lm pour 192 W, en température de couleur 3000 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, dispositif de commande remplaçable par un professionnel autorisé, Dimensions LxlxH : 4498x44x082 mm, poids : 10,2 kg