

Produit

P40A449-9016C1930H3S
p.forty en saillie blanc sat. 4498x44

Général

LED HO 3000K 98W 10467lm CRI90
UGR28 DIN EN 12464-1.2021-11
embouts inclus

Source

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

Dimension

LxlxH : 4498x44x082mm
Découpe LxlxH : 4503x49x100mm

Surface/couleur

revêtu par poudre blanc RAL9016, structure fine mate

Matériau : Aluminium

Optique

Diffuseur PMMA satiné

Indice de protection

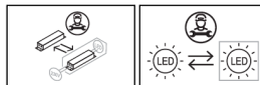
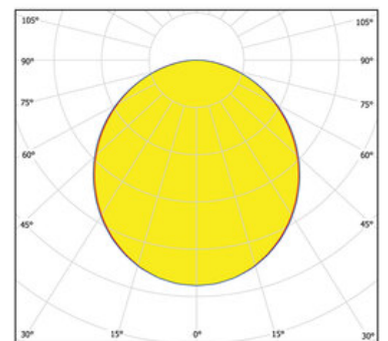
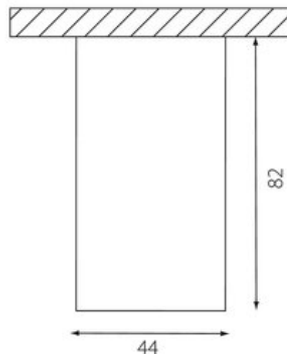
IP20 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz
incl. Convertisseur DALI

Poids

7,7 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 en saillie ou en version 'Vario' pour montage encastré dans faux plafonds (de 10 à 50 mm d'épaisseur), au moyen d'un étrier d'encastrement (vendu séparément), comme option encastré réglable en hauteur variable, 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 lm par W et un flux lumineux sortant de 10467 lm pour 98 W, en température de couleur 3000 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, dispositif de commande remplaçable par un professionnel autorisé, Dimensions LxlxH : 4498x44x082 mm, pour la version encastré : Découpe LxlxH : 4503x49x100 mm pour une épaisseur de plafond d'exactlyment 12 mm, poids : 7,7 kg