



Produit

P40H11Q-9005C1940H3M p.forty SQUARE susp. noir prism.

Général

LED HO 4000K 97W 11188lm¹ DALI CRI90 Section du profilé (LxH: 44x82 mm)

Source

LED HO

Indice de rendu de couleur (IRC)90 Groupe de risque RG1 IEC 62471 MacAdam 3 UGR22 DIN EN 12464-1.2021-11

Dimension

LxlxH: 1170x1170x082mm

Surface/couleur

revêtu par poudre noir RAL9005, structure fine mate

Matériau : Aluminium

Optique

Diffuseur en PMMA microprismatique

Indice de protection

IP20 / Classe de protection I

Branchement

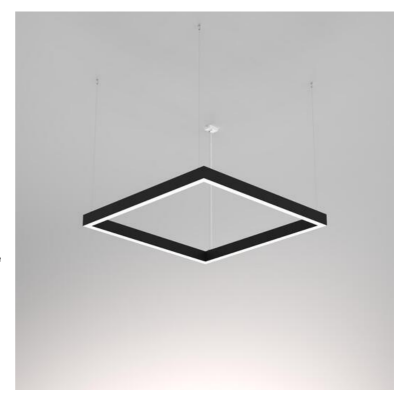
230V 50/60Hz

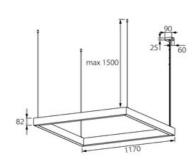
incl. convertisseur DALI

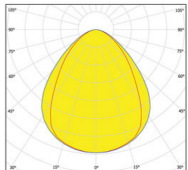
4 filins de suspension dans un ordre fixe 1500 mm avec tendeurs rapides / alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie (IxLxH: 90x60x25 mm)

Poids

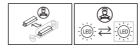
10.7 kg











Informations sur le produit

Luminaire profilé spécial à LED haut de gamme en aluminium extrudé en forme de carré avec surface thermolaquée en noir 'RAL9005', structure fine mate, pour montage en suspension 4 filins de suspension dans un ordre fixe 1500 mm avec tendeurs rapides inclus et pour éclairage direct. Diffuseur en PMMA microprismatique pour une luminance réduite (LRA). Raccordement électrique par 5 pôles utilisés, graduable avec driver LED DALI à courant constant inclus, Nombre d'adresses DALI : 4, Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 115 lm par W et un flux lumineux sortant de 11188 lm pour 97 W, en température de couleur 4000 K, Evaluation de l'éblouissement selon la classification DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 22, 'Melanopic Ratio' = (0,742), indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, indice de protection IP20, classe de protection I, Groupe de risque RG1 selon norme IEC 62471, durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE]. Sur demande également en version d'éclairage d'urgence, batterie 3h. Des câbles design de différentes longueurs et couleurs sont disponibles en option pour l'alimentation, Option de commutateur : C, source lumineuse remplaçable par un professionnel autorisé, dispositif de commande remplaçable par un professionnel autorisé,

dimensions du carré : longueur des côtés 1170 mm, section du profilé LxH : 44x82 mm, poids : 10,7 kg

V20240404