

Produit

P40H12H-9006C1930H3M
p.forty HEXAGON susp. argent prism.

Général

LED HO 3000K 81W 7548lm¹ DALI CRI90
Section du profilé (LxH: 44x82 mm)
hexagone régulier avec longueur latérale = 600 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 : 1200x1040x082mm
DMxH : 1200x082mm

Surface/couleur

revêtu par poudre argent RAL9006, structure fine mate

Matériau : Aluminium

Optique

Diffuseur en PMMA microprismatique

Indice de protection

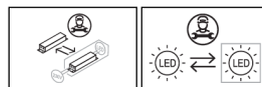
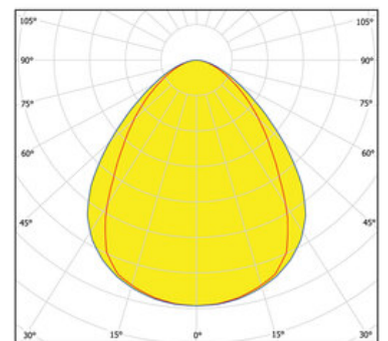
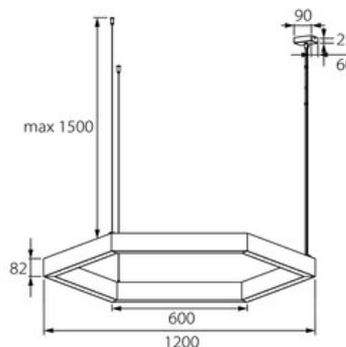
IP20 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz
incl. convertisseur DALI
3 filins de suspension dans un ordre fixe 1500 mm
avec tendeurs rapides / alimentation transparent
1750 mm avec patère blanche en saillie (lxLxH:
90x60x25 mm)

Poids

8.8 kg


Informations sur le produit

Luminaire profilé spécial à LED haut de gamme en aluminium extrudé en forme d'hexagone régulier avec surface thermolaquée en argent 'RAL9006', structure fine mate, pour montage en suspension 3 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 : 6, Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 93 lm par W et un flux lumineux sortant de 7548 lm pour 81 W, en température de couleur 3000 K, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 22, 'Melanopic Ratio' = (0,538), 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]. 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 de l'hexagone : diamètre 1200 mm, longueur des côtés 600 mm, section du profilé LxH : 44x82 mm, poids : 8,8 kg