

**Produit**

P40H11Q-9016C1940H3S  
p.forty SQUARE susp. blanc sat.

**Général**

LED HO 4000K 97W 11004lm 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  
UGR28 DIN EN 12464-1.2021-11

**Dimension**

LxlxH : 1170x1170x082mm

**Surface/couleur**

revêtu par poudre blanc RAL9016, structure fine mate

Matériau : Aluminium

**Optique**

Diffuseur en PMMA satiné

**Indice de protection**

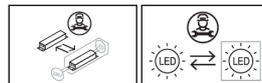
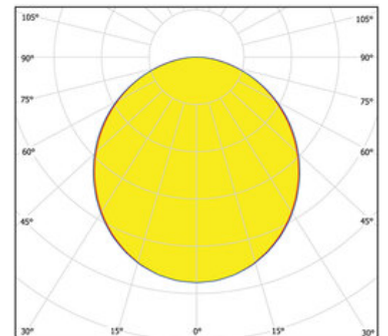
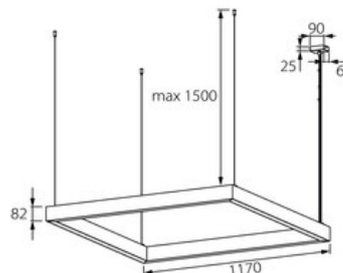
IP20 / Classe de protection I

**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 (lxLxH:  
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 blanc 'RAL9016', 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 satiné pour un éclairage homogène. 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 113 lm par W et un flux lumineux sortant de 11004 lm pour 97 W, en température de couleur 4000 K, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 28, '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