

**Produit**

P30H145-9016C1940H3Q  
p.thirty Pendel weiß U 34mm

**Général**

LED HO 4000K 25W 3181lm DALI CRI90 1457mm  
inkl. Endkappen

**Leuchtmittel**

Farbwiedergabeindex Ra90  
Risikogruppe RG0 IEC 62471  
MacAdam 3  
UGR25 DIN EN 12464-1.2021-11  
melanopic ratio = 0,754

**Abmessung**

LxBxH: 1457x31x069mm

**Oberfläche/Farbe**

Aluminium  
pulverbeschichtet weiß RAL9016 Feinstruktur matt

**Optik**

Diffusor PMMA U-Form 34 mm satiniert

**Schutzart**

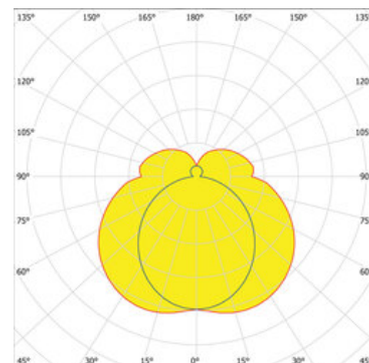
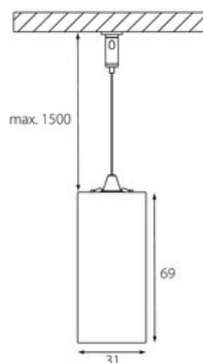
IP20 / Schutzklasse I

**Anschluss**

230V 50/60Hz  
inkl. Konverter DALI  
2 Seilabhängungen 1500 mm mit Schnellspanner /  
Einspeisung transparent 1750 mm und  
Aufbaubaldachin in weiß (LxBxH: 130x53x25mm)

**Gewicht**

1,3 kg


**Informations sur le produit**

Luminaire LED de grande qualité, en aluminium extrudé avec surface thermolaquée en blanc 'RAL9016', structure fine mate, pour montage en suspension, 2 fils de suspension 1500 mm avec tendeurs rapides inclus, et pour éclairage directDiffusion directe de la lumière par un diffuseur satiné en PMMA en forme de U (34 mm de haut). Raccordement électrique par alimentation transparent 1750 mm avec patère blanche en saillie (lxLxH: 130x53x25 mm), embouts et 2 fils de suspension 1500 mm avec tendeurs rapides et graduable avec driver LED DALI à courant constant inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 127 lm par W et un flux lumineux sortant de 3181 lm pour 25 W, en température de couleur 4000 K, Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 25, 'Melanopic Ratio' = (0,754), indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, indice de protection IP20, classe de protection I, Groupe de risque RG0 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, des solutions individuelles personnalisées sont possibles avec des éléments compatibles : p.thirty segments linéaire, p.thirty segments en forme de L horizontal et vertical, p.thirty segments en forme de T ou X horizontal. source lumineuse, dispositif de commande, Dimensions LxlxH : 1457x31x069 mm, poids : 1,3 kg