

Produit

P58A060-9016Q1830H3S
pure2 en saillie blanc 600x70

Général

LED HO 3000K 18W 1422lm DALI
embouts incl., Montage en extérieur couvert
uniquement!
2 clips de montage

Source

LED HO
EEI A++ - A
Indice de rendu de couleur (IRC) > 80
Groupe de risque RG0 IEC 62471
MacAdam 3

Dimension

LxlxH : 600x70x100mm
Découpe LxlxH : 605x75x135mm

Surface/couleur

blanc RAL9016, structure fine mate
Matériau : Profilé aluminium

Optique

Diffuseur polycarbonate LED IP54

Indice de protection

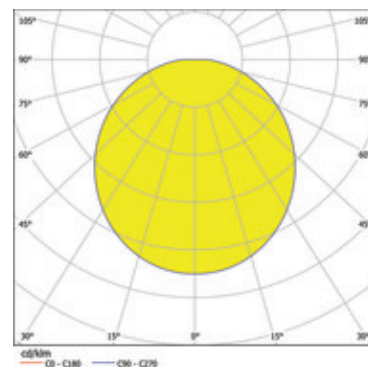
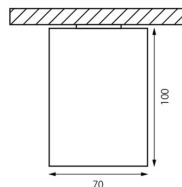
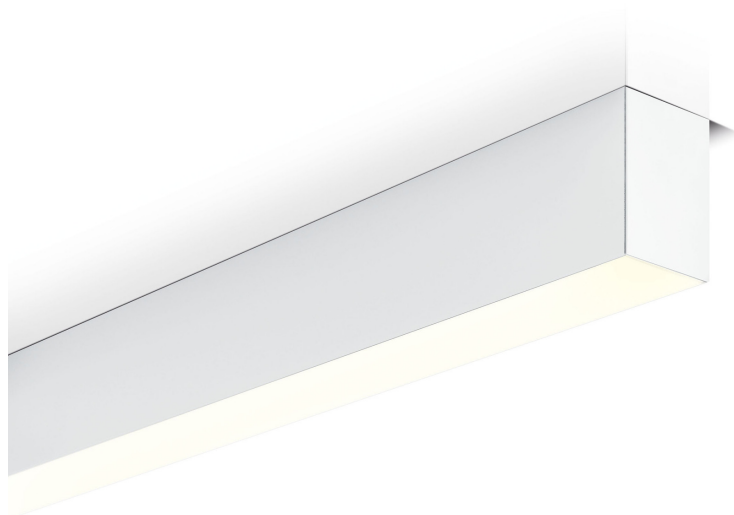
IP54 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz
incl. convertisseur DALI

Poids

2,2 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 pour montage encastré dans faux plafonds (de 12,5 à 40 mm d'épaisseur), au moyen d'un étrier d'encastrement (vendu séparément) ou d'un kit d'encastrement pour béton (vendu séparément), et pour éclairage direct. Diffuseur direct en polycarbonate satiné pour un éclairage homogène. Embouts, clips de montage, bornier de connexion 5 pôles et pré-câblage 7 pôles inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 79 lm par W et un flux lumineux sortant de 1422 lm pour 18 W, en température de couleur 3000 K. convertisseur DALI inclus. Indice de rendu des couleurs (IRC) > 80. Tolérance chromatique étroite MacAdam 3, Groupe de risque RG0 selon norme IEC 62471, durée de vie nominale > 60.000 h, classe énergétique (EEI) A++ - A. Indice de protection IP54, classe de protection I. Options supplémentaires à commander : Construction à l'épreuve des balles selon DIN 18032-3:2018-11. Dimensions LxlxH : 600x70x100 mm, Découpe pour version encastrée LxlxH: 605x75x135 mm, Poids : 2,2 kg