

**Produit**

P40W281-9016C1940H3S

p.forty applique blanc sat. 2818x44

**Général**

LED HO 4000K 62W 6987lm CRI90

UGR28 DIN EN 12464-1.2021-11|<br/>embouts inclus|L|

1 x verrière murale centralisée en blanc (LxH : 418x48 mm), 2 x supports muraux (LxH : 56x48 mm) distance murale (profondeur) = 16 mm|L|

|F|Source|L|

LED HO|L|

Indice de rendu de couleur (IRC)90|L|

Groupe de risque RG0 IEC 62471|L|

MacAdam 3|L|

|F|Dimension|L|

LxH : 2818x44x082mm|L|

|F|Surface/couleur|L|

revêtu par poudre blanc RAL9016, structure fine mate|L|

Matériau : Aluminium|L|

|F|Optique|L|

Diffuseur PMMA satiné|L|

|F|Indice de protection|L|

IP20 / Classe de protection II|L|

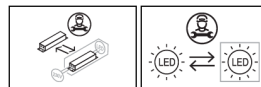
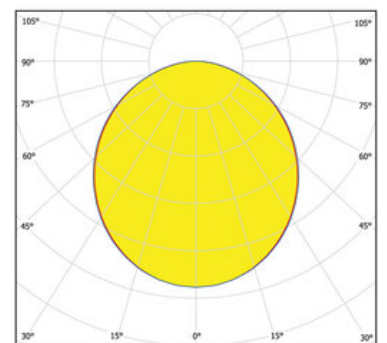
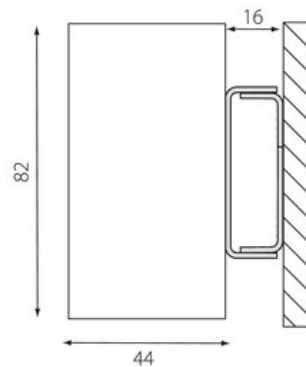
|F|Branchement|L|

230V 50/60Hz|L|

incl. Convertisseur DALI|L|

|F|Poids|L|

6,0 kg|L|


**Informations sur le produit**

Luminaire profilé LED de grande qualité, en aluminium extrudé avec surface thermolaquée en blanc 'RAL9016', structure fine mate, pour montage mural 1 x verrière murale centralisée en blanc (LxH : 418x48 mm), 2 x supports muraux (LxH : 56x48 mm) distance murale (profondeur) = 16 mm inclus et pour éclairage direct. Diffuseur en PMMA satiné pour un éclairage homogène. Raccordement électrique par pôles utilisés, embouts inclus. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de lm par W et un flux lumineux sortant de 6987 lm pour 62 W, en température de couleur 4000 K. Convertisseur DALI pour gradation inclus. Evaluation de l'éblouissement selon la classification selon DIN EN 12464-1.2021-11 avec UGR < 28, Indice de rendu des couleurs (IRC) > 90. Tolérance chromatique étroite MacAdam 3, Groupe de risque RG0 selon norme IEC 62471, durée de vie nominale > 60.000 h, Indice de protection, classe de protection. RGB-W disponibles comme composants supplémentaires. Sur demande également en version d'éclairage d'urgence, batterie 3h. Sur demande, également en version avec capteur de mouvement et de luminosité contrôlable/programmable, Casambi également sur demande, des télécommandes sont disponibles comme accessoires, Option de commutateur : C, des solutions individuelles personnalisées sont possibles avec des éléments compatibles : inserts anto+ et inserts zenit S. source lumineuse remplaçable par un professionnel autorisé, dispositif de commande remplaçable par un professionnel autorisé, Dimensions LxH : 2818x44x082 mm, poids : 6,0 kg