

Produit

F51F08Q-9016C1830H3S
liha encastré sans cadre

Général

LED HO 3000K 122W 14902lm DALI

Source

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

Dimension

LxlxH : 890x890x100mm
Découpe LxlxH : 897x897x115mm

Surface/couleur

Matériau : aluminium et tôle d'acier thermolaqués
Surface blanc mat RAL9016

Optique

Diffuseur en PMMA satiné

Indice de protection

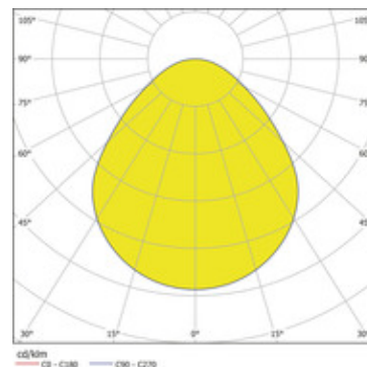
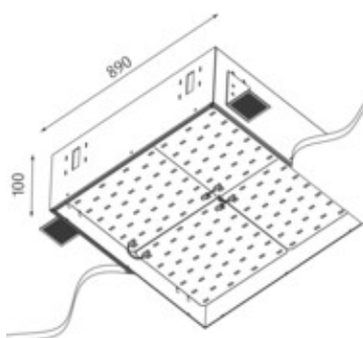
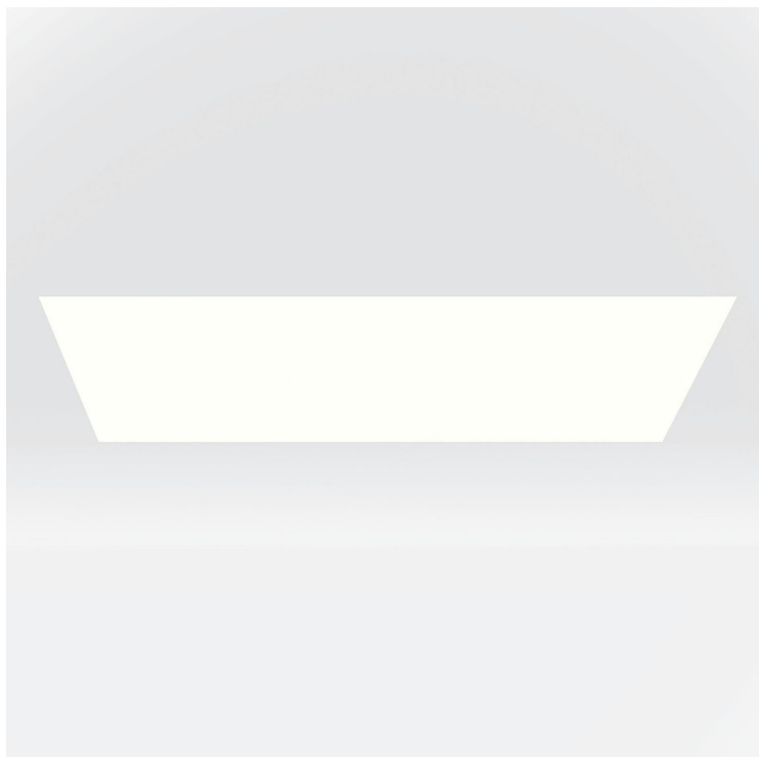
IP20 / Classe de protection I

Branchement

230V 50/60Hz
incl. convertisseur DALI

Poids

18,5 kg



Informations sur le produit

Luminaire LED de grande qualité avec boîtier de luminaire carré au design plat en aluminium extrudé avec surface thermolaquée, sans collerette, pour montage dans faux plafonds de 12,5 à 30 mm d'épaisseur, et pour éclairage direct. Installation par l'aide au montage peut être commandée séparément. Diffuseur direct en PMMA satiné pour un éclairage homogène. Raccordement électrique par 5 pôles, Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 122 lm par W et une flux lumineux sortant de 14902 lm pour 122 W, en température de couleur 3000 K. Convertisseur DALI pour gradation 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 [selon le décret de l'UE], classe énergétique (EEI) A++ - A. Indice de protection IP20, classe de protection I. Dimensions LxlxH : 890x890x100 mm, , Découpe LxlxH : 897x897x115 mm. Poids : 18,5 kg