

### Produit

F48A033-9006C2840L1M  
slett en saillie di/id argent

### Général

LED LO 4000K 10W 1100lm  
avec éclairage indirect

### Ampoule

LED LO  
EEI A+  
Indice de rendu de couleur (IRC) > 80  
MacAdam 3  
UGR < 19

### Dimension

DMxH : 0330x090mm

### Surface/couleur

Matériau : Aluminium  
Surface/couleur argent RAL9006, structure fine mate

### Optique

Diffuseur PMMA microprismatique

### Indice de protection

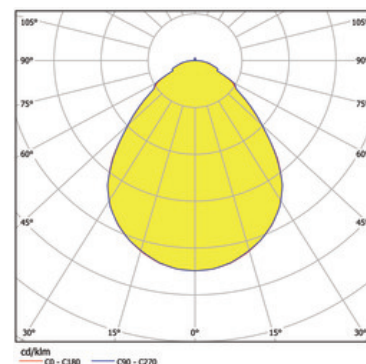
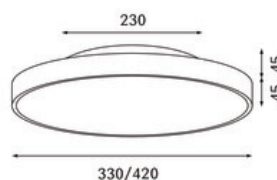
IP20 / Classe de protection I

### Branchement

230V 50/60Hz  
incl. convertisseur

### Poids

2,6 kg



### Informations sur le produit

Luminaire rond LED de grande qualité pour montage en saillie ou pour montage en semi-encastré, avec boîtier de luminaire au design plat minimaliste en aluminium extrudé avec surface thermolaquée, en argent 'RAL9006', structure fine mate et pour éclairage direct/indirect. Socle supérieur en tôle d'aluminium, pour la fixation du boîtier du luminaire et le positionnement des platines LED, avec patère en aluminium moulé sous pression fixée à l'arrière, pour le positionnement des convertisseurs. Raccordement électrique par bornier de connexion 3 pôles. Diffuseur direct en polycarbonate microprismatique pour une luminance réduite (LRA), indirect en PMMA satiné. Luminaire équipé d'une technologie LED innovante avec une efficacité de 110 lm par W et un flux lumineux sortant de 1100lm pour 10 W, en température de couleur 4000 K. Convertisseur inclus, Évaluation intégrée de l'éblouissement (UGR) < 19, Indice de rendu des couleurs (IRC) > 80, tolérance chromatique étroite MacAdam 3, durée de vie nominale > 60.000 h [selon le décret de l'UE], classe énergétique (EEI) A+. Indice de protection IP20, classe de protection I. Dimensions DMxH : 0330x090 mm, Poids : 2,6 kg