

LED Pro-Fit PAGE 1/2

LED Pro-Fit noir (partiellement blindé)

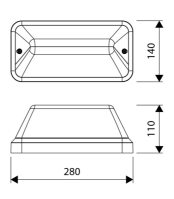
40010330

EAN: 8720604744330

PLAFONNIERS ET APPLIQUES MURAUX ROBUSTES ET ÉLÉGANTS AVEC OPTIONS D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

La série Pro-Fit se compose de deux plafonniers et appliques muraux robustes et élégants. Le Pro-Fit est extrêmement adapté à la construction de logements, à l'utilisation dans les portails, les couloirs, les galeries et les entrepôts et à l'extérieur des bâtiments pour éclairer les portes avant et arrière. Elle remplace également parfaitement les variantes conventionnelles les plus courantes, dont les dimensions rendent la peinture inutile dans de nombreux cas.





CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Adapté à un montage mural	✓	Tension nominale
Montage mural	✓	Durée de vie L70/B50 à 25 °C
Adapté à une suspension pendulaire	×	Efficacité lumineuse
Adapté à un montage au plafond	✓	Puissance du système
Adapté à un montage encastré	×	Température de couleur
Adapté à un montage en saillie	✓	Facteur de puissance cos phi
Adapté à une configuration de chemin lumineux	×	Largeur
Source lumineuse	LED interchangeable	Hauteur/profondeur
Avec source lumineuse	✓	Longueur
Douille	Autre	Nombre de pôles
Matériau du boîtier	Plastique	Section de conducteur
Protection de surface du boîtier	Non traité	
Couleur du boîtier	Noir	
Matériau du couvercle	Plastique transparent	
Finition de la grille	Sans	
Type de tension	CA	
Appareil	Appareil à LED commandé en courant	
Avec appareil	✓	
Appareil de commande échangeable	×	
Réglage 0-10 V	×	
Réglage 1-10 V	×	
Réglage DALI	×	
Variation DALI-2	×	
Réglage DMW	×	
Réglage GPRS	×	
Réglage LineSwitch	×	
Réglage DSI	×	
Réglage spécifique au fabricant	×	
Réglage modulation de tension de réseau	×	
Réglage phase descendante	×	

240|240 volt

0,8

100000 heure

120 lumen/watt

140 millimètre110 millimètre

280 millimètre

1,5 millimètre carré

6 watt 3000|4000 kelvin



LED Pro-Fit PAGE 2/2

LED Pro-Fit noir (partiellement blindé)

40010330

EAN: 8720604744330

CARACTÉRISTIQUES DE PRODUIT

(continuer)

Réglage phase ascendante	×
Réglage programmable	×
Réglage potentiomètre (intégré à l'appareil)	×
Réglage RF	×
Réglage Sine Wave Reduction	×
Réglage Touch and Dim	×
Réglage Zigbee	×
Réglage avec bouton-poussoir	×
Sans fonction de réglage	✓
Réglage dépendant de l'appareil de commande	×
Répartiteur de lumière	Autre
Répartition lumineuse	Symétrique
Angle de rayonnement	Faisceau lumineux extrêmement large >80°
Cohérence des couleurs (McAdam- Ellipse)	SDCM3
Sortie de lumière	Direct
Containing product according to 2019/2020/EU	✓
Classe d'efficacité énergétique de l'éclairage fixe	A++, A+, A (LED)
Classe de protection (IP)	IP66
Résistance aux chocs	IK10
Classe de protection	II
Alimentation de secours intégrée	×
Adapté aux lampes de secours	×
Avec détecteur de mouvement	×
Avec capteur de lumière	×
Encastrement dans un plafond isolé, protection contre l'incendie « F avec toit »	✓
Avec grilles d'aération	×
Essai au fil incandescent selon CEI 60695-2-11	650 - 30 s
Couleur de la lumière	Blanc
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Type de câblage	Pièce de terminaison
Type de raccordement	Borne à ficher
Commande via Bluetooth	×
Compatible avec Apple HomeKit	×
Compatible avec Google Assistant	×
Compatible avec Amazon Alexa	×
Compatible IFTTT	×