

PROFI SLIM LINE LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale [W]:	28.00 - 126.00
Température de couleur [K]:	4000
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3500 - 15300
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240; 24
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	121.00; 125.00
Degré d'étanchéité:	IP65
Résistance aux chocs:	IK10
Classe de protection:	III
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	transparent
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	Ø20/1720; Ø20/1160;
Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Garantie [années]:	5

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

PROFI SLIM LINE LED est un luminaire innovant qui fournit un fort flux lumineux, incomparablement plus élevé que dans les lampes fluorescentes traditionnelles. Le luminaire se caractérise par une structure compacte (son diamètre n'est que de 20 mm), grâce à laquelle il s'intégrera efficacement dans l'emplacement de montage. Les luminaires sont proposés dans des ensembles sélectionnés avec un système de montage dédié (supports de montage ou aimants) et intégrés avec un système de câblage, des connecteurs et une alimentation faciles à connecter. Grâce à cela, vous pouvez facilement créer une configuration de connexion et l'installation du système de luminaires est intuitivement simple et rapide. Standard disponible en ensembles : 2, 4 et 6 pièces.

Optionnel:

- température de couleur : 3000K, 5700K,
- tous les ensembles.

APPLICATION

Le luminaire est particulièrement recommandé pour éclairer les ascenseurs de voitures, les ateliers, les machines et les surfaces industrielles.

PROFI SLIM LINE LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

PROFI SLIM LINE LED 220 - 240V

Puissance nominale [W]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Tension d'alimentation nominale [V]	Version	Accessoires inclus	Type de connecteur	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
28	3500	220 - 240	kit 2x14W avec alimentation	supports de montage	UNI-SCHUKO	ø20/1160	>> 378805
42	5100	220 - 240	kit 2x21W avec alimentation	supports de montage	UNI-SCHUKO	ø20/1720	>> 378881
56	7000	220 - 240	kit 4x14W avec alimentation	supports de montage	UNI-SCHUKO	ø20/1160	>> 378898
84	10500	220 - 240	kit 6x14W avec alimentation	supports de montage	UNI-SCHUKO	ø20/1160	>> 378904
84	10200	220 - 240	kit 4x21W avec alimentation	supports de montage	UNI-SCHUKO	ø20/1720	>> 378812
126	15300	220 - 240	kit 6x21W avec alimentation	supports de montage	UNI-SCHUKO	ø20/1720	>> 378829

PROFI SLIM LINE LED 24V

Puissance nominale [W]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Tension d'alimentation nominale [V]	Version	Accessoires inclus	Type de connecteur	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
28	3500	24	2x14W KIT avec prise CEE	supports de montage	CEE	ø20/1160	>> 378928
42	5100	24	2x21W KIT avec prise CEE	supports de montage	CEE	ø20/1720	>> 378874
56	7000	24	4x14W KIT avec prise CEE	supports de montage	CEE	ø20/1160	>> 378935
84	10500	24	6x14W KIT avec prise CEE	supports de montage	CEE	ø20/1160	>> 378942
84	10200	24	4x21W KIT avec prise CEE	supports de montage	CEE	ø20/1720	>> 378799
126	15300	24	6x21W KIT avec prise CEE	supports de montage	CEE	ø20/1720	>> 378911

PROFI SLIM LINE LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

ACCESOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
	SUPPORT MAGNÉTIQUE PROFI SLIM LINE LED



SUPPORT MAGNÉTIQUE PROFI SLIM
LINE LED (378751)

Date de création de la carte: 08 novembre 2023

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 11/2018; 286/2023