

# FICHE PRODUIT OFFICE LINEAR RS V 34W BK PS 1124 DALI

OFFICE LINEAR RECESSED RAIL | Rails encastrés pour Office Linear



#### Zones d'application

- Remplacement direct des luminaires avec lampes fluorescentes
- Bureaux, établissements d'enseignement, bâtiments publics
- Eclairage intérieur général
- Configuration de ligne simple et continue
- Applications encastrées

**VALUE** CLASS

### Avantages du produit

- Installation facile
- Garantie de 5 ans

#### Caractéristiques du produit

- Design moderne
- Lifetime: up to 100,000 h
- Disponible en boîtier blanc, noir et gris

# **DONNÉES TECHNIQUES**

#### DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	37,00 W
Tension nominale	200240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	400,000 mA
Durée courant appel T sub h50 / sub	148 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	12
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	27
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	21
Facteur de puissance λ	> 0,90
Distorsion harmonique totale	< 15 %
Classe de protection	I
Mode d'opération	Integrated LED driver

# Données photométriques

Indice du papillottement (PstLM)	<1
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	< 0.4

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	1124,20 mm
Largeur	45,00 mm
Hauteur	56,00 mm
Poids du produit	1300,00 g



#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
Matériau de corps	Aluminum
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+40 °C
-------------------------------	-----------

Plage de température de stockage	-40+80 °C
Type de connexion	Bornier
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03
Gradable	Oui
Montage	Recessed
Application	Indoor
Avec source de lumière	Non

#### Durée de vie

mbre de cycles de commutation	100000

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / ENEC / EAC
Module LED remplacable	Non remplaçable

# **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats	Nom du document
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	OFFICE LINEAR RECESSED
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	OFFICE LINEAR RS
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	OFFICE LINEAR SF
PDF	Informations légales	OFFICE LINEAR SF_RS
PDF	Informations légales	OFFICE LINEAR SF_RS
PDF	Informations légales	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
PDF	Déclarations de conformité	OFFICE LINEAR SF/RS/V
PDF	Certificats	ENEC Certificate OFFICE LINEAR SF/RS/V

# DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854251733	Etui carton fermé 1	1,181 mm x 82 mm x 122 mm	1614.00 g	11.81 dm <sup>3</sup>

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854251740	Carton de regroupement 6	1,200 mm x 267 mm x 274 mm	10792.00 g	87.79 dm <sup>3</sup>

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

#### **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.