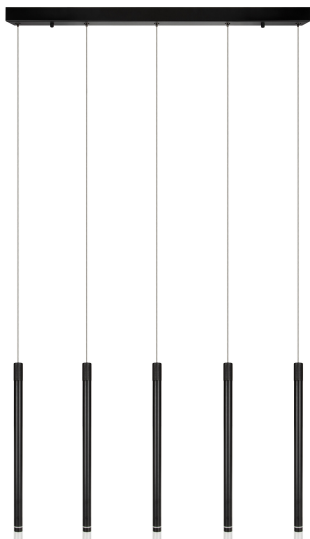


FICHE PRODUIT

Decor Flute Pendant Linear 28.5W 930 Black

Decor Flute Pendant | Suspension décorative en métal avec LED intégrée



Zones d'application

- Applications intérieures
- Couloirs, entrées, cages d'escalier, salons, chambres, sous-sols

Avantages du produit

- Design intemporel
- Apparence et sensation de haute qualité

Caractéristiques du produit

- Matériau du boîtier : métal et acrylique
- Design minimaliste moderne
- Métal partiellement texturé



DONNÉES TECHNIQUES**DONNÉES ÉLECTRIQUES**

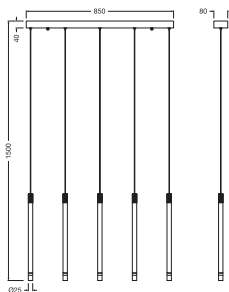
Puissance nominale	28,50 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	130,000 mA
Durée courant appel T sub h50 / sub	1600 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	21
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	22
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	36
Facteur de puissance λ	> 0,9
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	1000 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	3000
Efficacité lumineuse	35 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	> 90
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm
Indice du papillottement (PstLM)	<1
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	<0.4
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1
Angle de rayonnement	150 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	850,00 mm
Largeur	80,00 mm
Hauteur	1500,00 mm
Poids du produit	2550,00 g



DECOR FLUTE PENDANT LN 36W
830 BK

Matériaux & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
Matériaux de corps	Aluminum Steel
Matériaux de fermeture	ACRYLIC
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Plage de température de stockage	-20...+80 °C
Type de connexion	Bornier , 2-pôles (L, N)
Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Suspended
Emplacement montage	Plafond
Application	Indoor
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	50000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	50000

1) t[h] : L70 / B50 à 25 °C (Ta), t[h] : L80 / B10 à 25 °C (Ta), t[h] : L90 / B10 à 25 °C (Ta)

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Type de test en fonctionnement d'urgence	Aucun
--	-------

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non
Module LED remplaçable	Non remplaçable

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniques. produit	Available from October 2025
--	-----------------------------

Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.
- Vérifiez l'adéquation du mur et du plafond. En cas de doute, demandez conseil à un professionnel.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité
 PDF	Déclarations de conformité
 PDF	Déclarations de conformité UKCA

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075857513	Etui carton fermé 1	117 mm x 162 mm x 898 mm	2892.00 g	17.02 dm ³
4058075857520	Carton de regroupement 4	910 mm x 335 mm x 259 mm	12460.00 g	78.96 dm ³

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.