



LEDVANCE

FICHE PRODUIT

OFFICE LINE CURVE SUSPENDED 0.6M 24W 840

Office Line Curve | Plafonnier de bureau suspendu avec corde



Zones d'application

- Éclairage de bureaux

Avantages du produit

- Design attrayant et fonctionnel pour les applications de bureau
- Fixation suspendu pour un éclairage optimal sur le plan de travail
- Corde pour une installation et un démontage facile
- La longueur de la corde peut être raccourcie

Caractéristiques du produit

- Durée de vie : jusqu'à 30 000 h

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	24,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	129,000 mA
Durée courant appel T sub h50 / sub	2.6 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	17
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	22
Facteur de puissance λ	> 0,70
Distorsion harmonique totale	< 90 %
Classe de protection	II
Mode d'opération	Electronic control gear (ECG)

Données photométriques

Flux lumineux	2100 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	3030 lm
Efficacité lumineuse	85 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Cool White
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Ecart-type de correspondance de couleur	6 sdcM
Indice du papillotement (PstLM)	<1
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	<0.4
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1
Angle de rayonnement	98 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	600,00 mm
Largeur	78,60 mm
Hauteur	55,05 mm
Poids du produit	500,00 g



OFFICE LINE CURVE SUSP 0.6M
24W 840

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C
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 à bouton-poussoir, 2 pôles
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK06
Gradable	Non
Montage	Suspended
Emplacement montage	Plafond
Application	Indoor
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	15000

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

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC / UKCA
Température de surface limitée	Non

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 User Instruction	OFFICE LINE CURVE

Documents et certificats	Nom du document
 Legal information	Legal Insert
 Declarations of conformity	CE Declaration Office Line
 Declarations Of Conformity UKCA	UKCA Declaration Office Line

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4099854185021	Etui carton fermé 1	81 mm x 104 mm x 632 mm	748.00 g	5.32 dm ³
4099854185038	Carton de regroupement 4	672 mm x 232 mm x 189 mm	3639.00 g	29.47 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.