DOBLO LED 36W BIAŁY 4000K

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité: IP20

Résistance aux chocs: IK07

Puissance nominale [W]: 36

Flux lumineux du luminaire [Im]*: 3850

Indice de rendu des couleurs (Ra) >: 80

SDMC: 3

Classe énergétique:

Matériau du corps: acier revêtue de poudre

Matériau du diffuseur: PS

Type de diffuseur: OPALE

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire de bureau décoratif à effet de lumière indirecte qui représente 30 % de son flux lumineux total. Il est fabriqué en tôle d'acier revêtue de poudre et équipé d'un panneau LED GO ! économe en énergie. Version disponible : avec commande DIMM/DALI. Caractéristiques : température de couleur 3000 K, 4000 K; IRC > 80; durée de vie des panneaux LED 50 000 heures (L70B50), ta = 25°C .

APPLICATION

Luminaire à LED polyvalent conçu pour une utilisation dans les bâtiments, particulièrement recommandé pour l'éclairage des bâtiments de bureaux ou commerciaux de nature générale, notamment les pièces représentatives.



DOBLO LED 36W BIAŁY 4000K

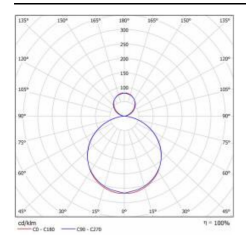
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	094019
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	36
Puissance nominale du luminaire [W]:	38
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240
Fréquence [Hz]:	50-60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3850
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	101
Classe énergétique:	Е
Classe de protection:	1
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000
Matériau du diffuseur:	PS
Type de diffuseur:	OPALE

Matériau du corps:	acier revêtue de poudre
Couleur du corps:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1180/200/52
Résistance aux chocs:	IK07
Degré d'étanchéité:	IP20
Méthode de montage:	suspendu
Température de travail [° C]:	de -15 à +35
Poids net [kg]:	6.600
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	<u>371/2023</u>
EAN:	5905963094019
Type de catégorie:	Dalles LED
Puissance nominale du luminaire 0min [W]:	36
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 08 janvier 2025

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 %

