

DOBLO LED 36W DALI BIAŁY 4000K

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP20
Résistance aux chocs:	IK07
Puissance nominale [W]:	36
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3850
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Classe énergétique:	E
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.

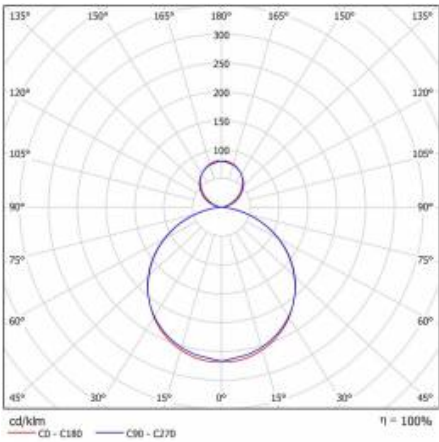
DOBLO LED 36W DALI BIAŁY 4000K

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	094095	Matériau du corps:	acier revêtu de poudre
Source de lumière:	Module LED	Couleur du corps:	blanc
Puissance nominale [W]:	36	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1180/200/52
Puissance nominale du luminaire [W]:	38	Résistance aux chocs:	IK07
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Degré d'étanchéité:	IP20
Fréquence [Hz]:	50-60	Méthode de montage:	suspendu
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3850	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	101	DIMM DALI:	oui
Classe énergétique:	E	Poids net [kg]:	6.700
Classe de protection:	I	Garantie [ans]:	5
Température de couleur [K]:	4000	Certificat CE:	371/2023
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	EAN:	5905963094095
SDMC:	3	Type de catégorie:	Dalles LED
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000	Puissance nominale du luminaire 0min [W]:	36
Matériau du diffuseur:	PS	Instructions d'installation:	Download PDF
Type de diffuseur:	OPALE	Pliq 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 %

Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques Certificat CE - Nr:371/2023