



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP20
Résistance aux chocs:	IK07
Puissance nominale [W]:	36.00; 50.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3550 - 5350
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Classe énergétique:	E; F
Matériau du corps:	acier revêtue de poudre
Matériau du diffuseur:	PS
Type de diffuseur:	OPALE
Méthode de montage:	suspendu
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1180/200/52;

## 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 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

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

### VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

#### DOBLO LED 36W

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Classe énergétique	Référence
36	3000	3550	OPALE	blanc		F	<a href="#">&gt;&gt; 094002</a>
36	4000	3850	OPALE	blanc		E	<a href="#">&gt;&gt; 094019</a>
36	3000	3550	OPALE	blanc	oui	F	<a href="#">&gt;&gt; 094088</a>
36	4000	3850	OPALE	blanc	oui	E	<a href="#">&gt;&gt; 094095</a>
36	4000	3850	OPALE	gris		E	<a href="#">&gt;&gt; 094057</a>
36	3000	3550	OPALE	gris		F	<a href="#">&gt;&gt; 094040</a>
36	3000	3550	OPALE	gris	oui	F	<a href="#">&gt;&gt; 094125</a>
36	4000	3850	OPALE	gris	oui	E	<a href="#">&gt;&gt; 094132</a>

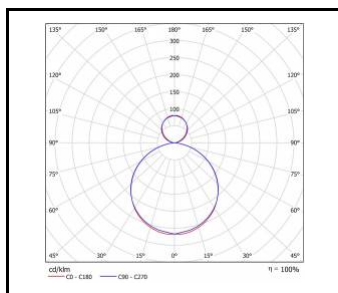
#### DOBLO LED 50W

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Classe énergétique	Référence
50	3000	4950	OPALE	blanc		F	<a href="#">&gt;&gt; 094026</a>
50	4000	5350	OPALE	blanc		E	<a href="#">&gt;&gt; 094033</a>
50	3000	4950	OPALE	blanc	oui	F	<a href="#">&gt;&gt; 094101</a>
50	4000	5350	OPALE	blanc	oui	E	<a href="#">&gt;&gt; 094118</a>
50	3000	4950	OPALE	gris		F	<a href="#">&gt;&gt; 094064</a>
50	4000	5350	OPALE	gris		E	<a href="#">&gt;&gt; 094071</a>
50	3000	4950	OPALE	gris	oui	F	<a href="#">&gt;&gt; 094149</a>
50	4000	5350	OPALE	gris	oui	E	<a href="#">&gt;&gt; 094156</a>

# DOBLO LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



DOBLO LED

Date de création de la carte: 28 juillet 2023

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



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl