

DEIMOS LED PLUS



220-240 V
50-60 Hz

LED



IP40



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP40;
Résistance aux chocs:	IK02;
Puissance nominale [W]:	12.00 - 26.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1400 - 3100
Température de couleur [K]:	3000; 4000;
SDMC:	≤ 4; ≤ 3;
Classe énergétique:	A+; A;
Matériau du corps du luminaire:	HIPS;
Matériau du diffuseur:	PMMA;
Type de diffuseur:	OPALE;
Optique:	lentille;
Méthode de montage:	en saillie;
Dimensions [H / L / P / Z] [mm]:	∅400/100;

*Tolérance +/- 10%

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le luminaire à LED rond pour montage en surface avec un vasque de très grand diamètre muni d'un panneau LED GO ! à économie d'énergie intégré se distingue d'une efficacité lumineuse élevée et d'une distribution uniforme de la lumière. Sa base est fait en matière plastique (HIPS), disponible en blanc ou en noir. Le vasque blanc et léger a été fabriqué en PMMA par thermoformage. Le système d'assemblage simple, à baïonnette du vasque ne nécessite l'utilisation d'aucun outil supplémentaire. La version PLUS de la gamme de luminaires est équipée de composants de marque provenant de fabricants mondiaux renommés. Il se caractérise par une durée de vie et une garantie prolongées, une efficacité d'éclairage accrue et une consommation optimale de l'énergie électrique (facteur de puissance). Ce plafonnier est proposé aussi en version : - avec détecteur de mouvement radio, - avec fonction de couloir, - avec commande DALI.

APPLICATION

Le luminaire de surface est conçu à être utilisé à l'intérieur. Il se caractérise par une répartition uniforme de la lumière et un bon éclairage de surface, c'est pourquoi il est spécialement dédié comme source de lumière générale dans les locaux de représentation et les zones de circulation. D'excellents paramètres d'éclairage et les paramètres décoratifs font de ce luminaire le choix idéal pour les grandes salles de conférence.

DEIMOS LED PLUS

TYPES DISPONIBLES

[Click >> Référence, to see details](#)

DEIMOS LED PLUS 12W

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Détecteur de mouvement	Corridor fonction	DIMM DALI	Module d'urgence - temps de travail [h]	Mode de fonctionnement d'urgence	Autotest	Couleur du corps du luminaire	Classe énergétique
12	3000	1400	OPALE							blanc	A+
12	3000	1400	OPALE							noir	A+
12	4000	1500	OPALE							blanc	A+
12	4000	1500	OPALE							noir	A+
12	3000	1400	OPALE	oui						blanc	A+
12	3000	1400	OPALE	oui						noir	A+
12	4000	1500	OPALE	oui						blanc	A+
12	4000	1500	OPALE	oui						noir	A+

DEIMOS LED PLUS 20W

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Détecteur de mouvement	Corridor fonction	DIMM DALI	Module d'urgence - temps de travail [h]	Mode de fonctionnement d'urgence	Autotest	Couleur du corps du luminaire	Classe énergétique
20	3000	2200	OPALE							blanc	A+
20	3000	2200	OPALE							noir	A+
20	4000	2350	OPALE							blanc	A+
20	4000	2350	OPALE							noir	A+
20	3000	2200	OPALE				3	M	oui	noir	A
20	3000	2200	OPALE				3	M	oui	blanc	A
20	4000	2200	OPALE				3	M	oui	noir	A
20	4000	2350	OPALE				3	M	oui	blanc	A+
20	3000	2200	OPALE			oui	3	M	oui	blanc	A
20	3000	2200	OPALE			oui	3	M	oui	noir	A
20	3000	2200	OPALE			oui				blanc	A
20	3000	2200	OPALE			oui				noir	A
20	4000	2350	OPALE			oui	3	M	oui	blanc	A+
20	4000	2350	OPALE			oui	3	M	oui	noir	A+
20	4000	2350	OPALE			oui				blanc	A+
20	4000	2350	OPALE			oui				noir	A+
20	3000	2200	OPALE	oui						blanc	A+
20	3000	2200	OPALE	oui						noir	A+
20	4000	2350	OPALE	oui						blanc	A+
20	4000	2350	OPALE	oui						noir	A+
20	3000	2200	OPALE	oui	oui	oui				blanc	A
20	3000	2200	OPALE	oui	oui	oui				noir	A
20	4000	2350	OPALE	oui	oui	oui				blanc	A+
20	4000	2350	OPALE	oui	oui	oui				noir	A+

DEIMOS LED PLUS 26W

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Détecteur de mouvement	Corridor fonction	DIMM DALI	Module d'urgence - temps de travail [h]	Mode de fonctionnement d'urgence	Autotest	Couleur du corps du luminaire	Classe énergétique
26	3000	2850	OPALE							blanc	A+
26	3000	2850	OPALE							noir	A+

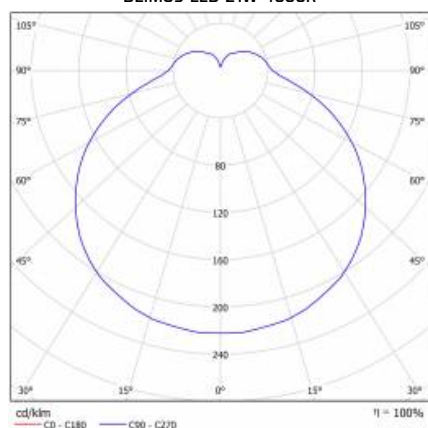
DEIMOS LED PLUS

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Détecteur de mouvement	Corridor fonction	DIMM DALI	Module d'urgence - temps de travail [h]	Mode de fonctionnement d'urgence	Autotest	Couleur du corps du luminaire	Classe énergétique
26	4000	3100	OPALE							blanc	A+
26	4000	3100	OPALE							noir	A+
26	3000	2850	OPALE				3	M	oui	blanc	A+
26	3000	2850	OPALE				3	M	oui	noir	A+
26	4000	3100	OPALE				3	M	oui	blanc	A+
26	4000	3100	OPALE				3	M	oui	noir	A+
26	3000	2850	OPALE			oui	3	M	oui	blanc	A+
26	3000	2850	OPALE			oui	3	M	oui	noir	A+
26	3000	2850	OPALE			oui				noir	A+
26	4000	3100	OPALE			oui	3	M	oui	blanc	A+
26	4000	3100	OPALE			oui	3	M	oui	noir	A+
26	4000	3100	OPALE			oui				blanc	A+
26	4000	3100	OPALE			oui				noir	A+
26	3000	2850	OPALE			oui				blanc	A+
26	3000	2850	OPALE	oui						blanc	A+
26	3000	2850	OPALE	oui						noir	A+
26	4000	3100	OPALE	oui						blanc	A+
26	4000	3100	OPALE	oui						noir	A+
26	3000	2850	OPALE	oui	oui	oui				blanc	A+
26	3000	2850	OPALE	oui	oui	oui				noir	A+
26	4000	3100	OPALE	oui	oui	oui				blanc	A+
26	4000	3100	OPALE	oui	oui	oui				noir	A+

*Tolérance +/- 10%

COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE

DEIMOS LED 21W 4000K



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

Date de mise à jour de la fiche: 2020-11-30



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52
63-000 Środa Wielkopolska

tel. +48 61 28 60 300
e-mail: office@lenalighting.pl
www.lenalighting.pl



Le luminaire est conforme à la directive européenne ROHS 2001/65 / EU



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



102/2018