

GAMMA LED BASIC

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP54
Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale [W]:	10.00 - 16.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1240 - 2100
Température de couleur [K]:	4000
SDMC:	3
Classe énergétique:	D; E
Matériau du corps:	PP
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	OPALE
Matériel optique:	PC
Méthode de montage:	en saillie
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	ø280/72;
Garantie [ans]:	5

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

La dernière version de notre best-seller - encore plus de performances, la même qualité éprouvée.

Le plafonnier à LED, rond avec panneau LED intégré à économie d'énergie se distingue d'une efficacité lumineuse élevée et une meilleure étanchéité IP54. Grâce à sa base et son vasque en PC résistant aux chocs, c'est un plafond à LED avec une résistance aux chocs élevée IK10. Il est disponible avec un détecteur de mouvement radio (RCR).

APPLICATION

Le luminaire en saillie permettant un montage au plafond ou au mur est conçu pour un usage intérieur – dans des pièces à humidité élevée, zones de circulation, cages d'escalier, et extérieur comme éclairage de façade. Il est particulièrement recommandé pour les bâtiments publics et les logements collectifs.

Luminaire destiné aux zones de circulation intérieures couvertes par le tableau 5.1 de la norme EN12464.

GAMMA LED BASIC

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES

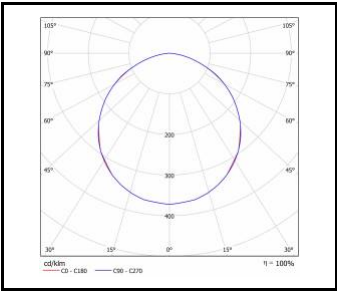
 Click index >>, to see details

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Détecteur de mouvement	PIR	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
10	4000	1240	OPALE		oui		ø280/72	>> 192289
10	4000	1240	OPALE				ø280/72	>> 191374
10	4000	1240	OPALE	oui		RCR Haisen	ø280/72	>> 191404
10	4000	1240	OPALE	oui		RCR Hytronik	ø280/72	>> 192180
14	4000	1650	OPALE		oui		ø280/72	>> 192296
14	4000	1650	OPALE				ø280/72	>> 191381
14	4000	1650	OPALE	oui		RCR Haisen	ø280/72	>> 191411
14	4000	1650	OPALE	oui		RCR Hytronik	ø280/72	>> 192197
16	4000	2100	OPALE		oui		ø280/72	>> 192302
16	4000	2100	OPALE				ø280/72	>> 191398
16	4000	2100	OPALE	oui		RCR Haisen	ø280/72	>> 191428
16	4000	2100	OPALE	oui		RCR Hytronik	ø280/72	>> 192203

GAMMA LED BASIC

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



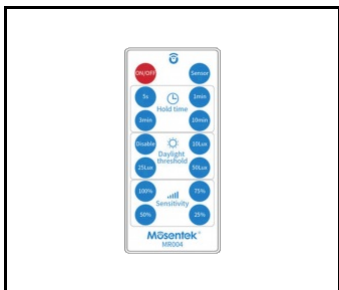
GAMMA LED

GAMMA LED BASIC

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
WSE0005	Télécommande de programmation RC MOS MR004 IoT

Télécommande de programmation RC
MOS MR004 IoT (WSE0005)

Date de création de la carte: 12 janvier 2026

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: max 392/2023



LENA
LIGHTING

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