

# COMPACT LED EVO P IP65

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP65/IP20
Résistance aux chocs:	IK07
Puissance nominale [W]:	24.00 - 60.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2750 - 8100
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Classe énergétique:	C; D; E
Matériau du corps:	ABS
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	OPALE; PRM
Méthode de montage:	encastré
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	71/595/595/0;
Garantie [ans]:	5

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Nouveau luminaire à LED compact conçu pour un montage encastré dans des plafonds modulaires et en placoplâtre. Il est équipé de panneaux LED à économie d'énergie et d'un diffuseur opalin ou prismatique uniformément rétroéclairé pour assurer un taux d'éblouissement faible ( $UGR \leq 19$ )\*. Le luminaire est fait en matière plastique. Son installation et sa connexion au réseau d'électricité ne nécessitent pas le démontage de l'obturateur. \* Le coefficient UGR est respecté pour une application typique du luminaire.

## APPLICATION

Luminaire destiné à être utilisé à l'intérieur de locaux médicaux, de laboratoires et de locaux industriels (en particulier dans les industries alimentaire, pharmaceutique et cosmétique). Il fonctionne comme une source de lumière principale et favorise le travail qui demande de la concentration. Ce luminaire est utilisé à la fois dans le cadre de nouveaux investissements et pour remplacer les luminaires traditionnels énergivores par des solutions à LED économes en énergie. Nous vous invitons à visiter le site web dédié au luminaire COMPACT LED!

# COMPACT LED EVO P IP65

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

### COMPACT LED EVO P IP65 24W

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Classe de protection	Référence
24	3000	2750	OPALE		II	<a href="#">&gt;&gt; 631061</a>
24	4000	2950	OPALE		II	<a href="#">&gt;&gt; 631078</a>
24	3000	3300	PRM		II	<a href="#">&gt;&gt; 631085</a>
24	4000	3550	PRM		II	<a href="#">&gt;&gt; 631092</a>

### COMPACT LED EVO P IP65 32W

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Classe de protection	Référence
32	3000	3550	OPALE		II	<a href="#">&gt;&gt; 631269</a>
32	4000	3800	OPALE		II	<a href="#">&gt;&gt; 631276</a>
32	3000	4250	PRM		II	<a href="#">&gt;&gt; 631283</a>
32	4000	4550	PRM		II	<a href="#">&gt;&gt; 631290</a>
32	4000	4550	PRM	oui	II	<a href="#">&gt;&gt; 620805</a>

### COMPACT LED EVO P IP65 42W

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Classe de protection	Référence
42	3000	4450	OPALE		II	<a href="#">&gt;&gt; 631146</a>
42	4000	4800	OPALE		II	<a href="#">&gt;&gt; 631153</a>
42	3000	5350	PRM		II	<a href="#">&gt;&gt; 631160</a>
42	4000	5750	PRM		II	<a href="#">&gt;&gt; 631177</a>

### COMPACT LED EVO P IP65 52W

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Classe de protection	Référence
52	3000	5050	OPALE		II	<a href="#">&gt;&gt; 631184</a>
52	4000	5450	OPALE		II	<a href="#">&gt;&gt; 631191</a>
52	3000	6100	PRM		II	<a href="#">&gt;&gt; 631207</a>
52	4000	6550	PRM		II	<a href="#">&gt;&gt; 631214</a>

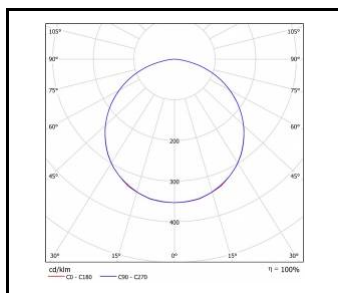
### COMPACT LED EVO P IP65 60W

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Classe de protection	Référence
60	3000	6300	OPALE		I	<a href="#">&gt;&gt; 631221</a>
60	4000	6750	OPALE		I	<a href="#">&gt;&gt; 631238</a>
60	3000	7550	PRM		I	<a href="#">&gt;&gt; 631245</a>
60	4000	8100	PRM		I	<a href="#">&gt;&gt; 631252</a>

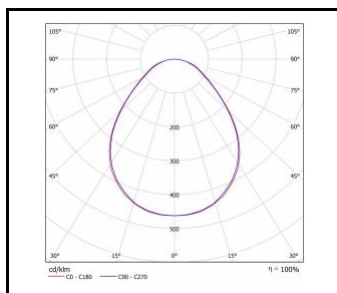
# COMPACT LED EVO P IP65

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



COMPACT LED EVO P OPAL

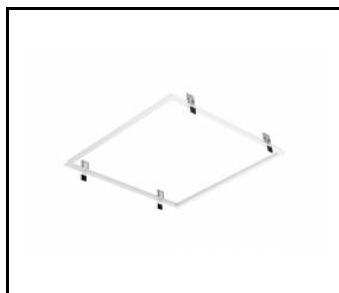


COMPACT LED EVO P PRM

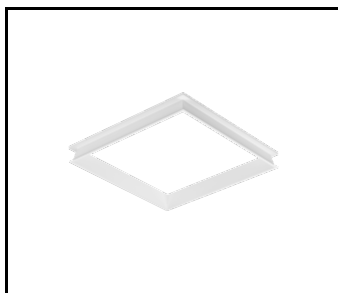
# COMPACT LED EVO P IP65

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## ACCESSOIRES DISPONIBLES



Cadre adaptateur KG 630x630 blanc (version acier) (999543)



Cadre acier structure blanche RAL9016 600x600 SM "effet puits" (998966)



COMPACT LED EVO Protection de montage (plafond modulaire) / Suspension de sécurité (plafond modulaire) (904349)



COMPACT LED EVO Clip pour plafonds KG (4 pcs) / Supports de montage pour plaques de plâtre (4 pcs) (630033)

Référence	NOM
	Cadre adaptateur KG 630x630 blanc (version acier)
<a href="#">998966</a>	Cadre acier structure blanche RAL9016 600x600 SM "effet puits"
<a href="#">374845</a>	Adaptateur de cadre KG 635x635 BLANC
904349	COMPACT LED EVO Protection de montage (plafond modulaire) / Suspension de sécurité (plafond modulaire)
630033	COMPACT LED EVO Clip pour plafonds KG (4 pcs) / Supports de montage pour plaques de plâtre (4 pcs)

Date de création de la carte: 18 juillet 2024

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: 62/2020