

# SQ 300 LED EVO PLUS

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP54
Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale du luminaire [W]*:	13.00 - 31.00
Méthode de montage:	en saillie
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1350 - 3100
Température de couleur [K]:	3000; 4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Classe énergétique:	E; F
Matériau du corps:	ABS
Matériau du diffuseur:	PS
Type de diffuseur:	OPALE
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	300/300/58;

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Est une nouvelle ligne de luminaires carrés. Conçue à partir de zéro, sa conception introduit de nouvelles solutions pour assurer d'excellentes performances lumineuses. Le corps est fait en matière plastique, grâce à laquelle il se caractérise par son faible poids et sa haute résistance aux chocs (IK08). La vasque faite de polycarbonate PC confère d'excellentes propriétés d'éclairage au luminaire. Le module LED intégré assure une faible consommation d'énergie et tous les avantages des luminaires modernes à source LED. 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).

## APPLICATION

La lampe en saillie pour montage au plafond ou au mur est destinée à une utilisation en intérieur - dans des pièces à forte humidité, des passages, des escaliers et en extérieur comme éclairage de façade.

# SQ 300 LED EVO PLUS

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

### SQ 300 LED EVO PLUS 3000K

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]	Détecteur de mouvement	Référence
13	3000	1350	104	oui	<a href="#">&gt;&gt; 742484</a>
13	3000	1350	104		<a href="#">&gt;&gt; 729744</a>
17	3000	1750	103		<a href="#">&gt;&gt; 729737</a>
17	3000	1750	103	oui	<a href="#">&gt;&gt; 742477</a>
23	3000	2300	100		<a href="#">&gt;&gt; 729713</a>
23	3000	2300	100	oui	<a href="#">&gt;&gt; 742460</a>
27	3000	2650	99		<a href="#">&gt;&gt; 729706</a>
27	3000	2650	99	oui	<a href="#">&gt;&gt; 742453</a>
31	3000	3000	97		<a href="#">&gt;&gt; 729690</a>
31	3000	3000	97	oui	<a href="#">&gt;&gt; 742446</a>

### SQ 300 LED EVO PLUS 4000K

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]	Détecteur de mouvement	Référence
13	4000	1450	112		<a href="#">&gt;&gt; 729683</a>
13	4000	1450	112	oui	<a href="#">&gt;&gt; 742439</a>
17	4000	1850	109		<a href="#">&gt;&gt; 729676</a>
17	4000	1850	109	oui	<a href="#">&gt;&gt; 742422</a>
23	4000	2400	105		<a href="#">&gt;&gt; 729652</a>
23	4000	2400	105	oui	<a href="#">&gt;&gt; 742415</a>
27	4000	2800	104		<a href="#">&gt;&gt; 729645</a>
27	4000	2800	104	oui	<a href="#">&gt;&gt; 742408</a>
31	4000	3100	100	oui	<a href="#">&gt;&gt; 742392</a>
31	4000	3100	100		<a href="#">&gt;&gt; 729638</a>

Date de création de la carte: 24 juin 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: 97/2026



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

côté 2/2