

SQ 160 LED PLUS P

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP44/IP20
Puissance nominale [W]:	17.00; 21.00
Résistance aux chocs:	IK08
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1700 - 2900
Température de couleur [K]:	3000; 4000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Classe de protection:	II
Classe énergétique:	D; E; F
Matériau du corps:	ABS
Couleur du corps:	blanc
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	MAT; OPALE; PRM
Méthode de montage:	encastré
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	158/158/78;

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

SQ 160 LED P est une nouvelle ligne de luminaires carrés de type downlight. 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. La vasque 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.

APPLICATION

Le luminaire pour le montage encastré dans les faux plafonds est particulièrement adapté aux bureaux, aux couloirs spacieux et aux espaces publics.

SQ 160 LED PLUS P

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

SQ 160 LED PLUS P 17W

Puissance nominale [W]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Type de diffuseur	Angle d'éclairage [°]	La gestion	Classe énergétique	DIMM DALI	Référence
17	1700	3000	MAT	110		F		>> 572043
17	1700	3000	MAT	110	DALI	F	oui	>> 572067
17	1800	4000	MAT	110		E		>> 571862
17	1800	4000	MAT	110	DALI	E	oui	>> 571886
17	1900	3000	OPALE	75		E		>> 572197
17	1900	3000	OPALE	75	DALI	E	oui	>> 572210
17	2050	4000	OPALE	75		E		>> 571985
17	2050	4000	OPALE	75	DALI	E	oui	>> 572005
17	2100	3000	PRM	115		E		>> 572104
17	2100	3000	PRM	115	DALI	E	oui	>> 572128
17	2200	4000	PRM	115		D		>> 571923
17	2200	4000	PRM	115	DALI	D	oui	>> 571947

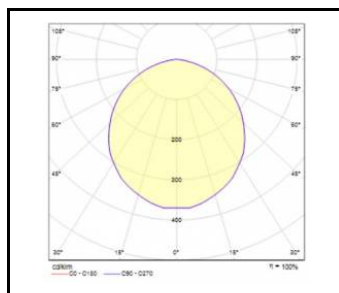
SQ 160 LED PLUS P 21W

Puissance nominale [W]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Type de diffuseur	Angle d'éclairage [°]	La gestion	Classe énergétique	DIMM DALI	Référence
21	2300	3000	MAT	110		E		>> 572074
21	2300	3000	MAT	110	DALI	E	oui	>> 572098
21	2450	4000	MAT	110		E		>> 571893
21	2450	4000	MAT	110	DALI	E	oui	>> 571916
21	2600	3000	OPALE	75		D		>> 572227
21	2600	3000	OPALE	75	DALI	D	oui	>> 572241
21	2750	4000	OPALE	75		D		>> 572012
21	2750	4000	OPALE	75	DALI	D	oui	>> 572036
21	2750	3000	PRM	115		D		>> 572135
21	2750	3000	PRM	115	DALI	D	oui	>> 572159
21	2900	4000	PRM	115		D		>> 571954
21	2900	4000	PRM	115	DALI	D	oui	>> 571978

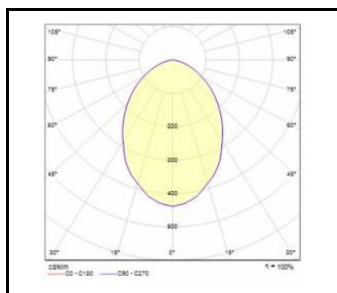
SQ 160 LED PLUS P

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

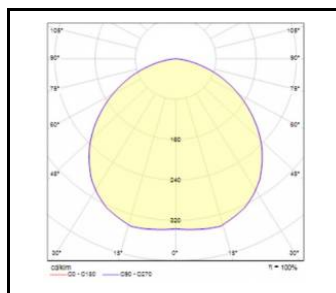
COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



SQ MAT



SQ OPAL



SQ PRM

Date de création de la carte: 19 août 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:14/2024



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