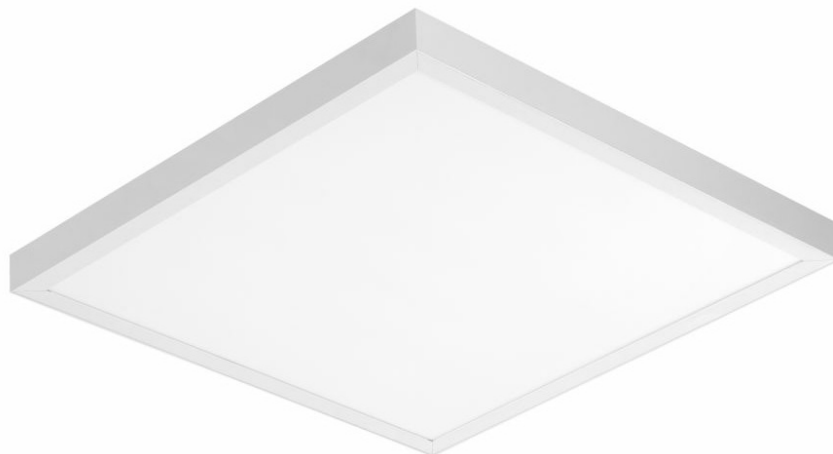


SQ 600 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP44/IP20
Puissance nominale [W]:	18.00 - 73.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2650 - 10900
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3; ≤ 5
Classe énergétique:	C; D; E; F
Matériau du corps:	ABS
Matériau du diffuseur:	PS
Type de diffuseur:	OPALE; PRM montage en surface; possibilité de montage encastré dans un plafond modulaire
Méthode de montage:	
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	592/592/44;

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

SQ 600 LED est une nouvelle ligne de dalles LED. 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.

Le luminaire est disponible en 2 versions :

- avec diffuseur OPAL - offrant une lumière douce ;
- avec diffuseur PRM - avec une efficacité lumineuse supérieure et un faible éblouissement UGR <19 (versions 18W, 24W, 32W).

Options disponibles :

- Capteur RCR - capteur utilisé pour la détection de mouvement, sans option de détection crépusculaire ; utilise des micro-ondes pour la détection (capteur actif),
- contrôle selon le standard DALI,
- Fonction corridor CORRIDOR (RCR + DALI).

La protection contre les intrusions dépend de la méthode d'installation :

- en applique - IP20,
- encastré - IP44/20.

APPLICATION

Le luminaire de surface avec possibilité d'encastrement dans des plafonds 60x60 (à l'aide du cadre/adaptateur KG) est particulièrement recommandé pour les espaces de bureau, les couloirs spacieux et les espaces publics.

SQ 600 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

SQ 600 LED OPALE

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	UGR (4H8H)	Détecteur de mouvement	DIMM DALI	Corridor fonction	Couleur du corps	Référence
29	3000	2900	OPALE			oui		blanc	>> 668036
29	3000	2900	OPALE					blanc	>> 668012
29	3000	2900	OPALE		oui			blanc	>> 668050
29	4000	3100	OPALE			oui		blanc	>> 668029
29	4000	3100	OPALE					blanc	>> 668005
29	4000	3100	OPALE		oui			blanc	>> 668043
29	4000	3100	OPALE		oui	oui	oui	blanc	>> 668067
29	3000	2900	OPALE			oui		noir mat	>> 668104
29	3000	2900	OPALE					noir mat	>> 668081
29	3000	2900	OPALE		oui			noir mat	>> 668128
29	4000	3100	OPALE			oui		noir mat	>> 668098
29	4000	3100	OPALE					noir mat	>> 668074
29	4000	3100	OPALE		oui			noir mat	>> 668111
37	3000	3500	OPALE			oui		blanc	>> 668166
37	3000	3500	OPALE					blanc	>> 668142
37	3000	3500	OPALE		oui			blanc	>> 668180
37	4000	3700	OPALE			oui		blanc	>> 668159
37	4000	3700	OPALE					blanc	>> 668135
37	4000	3700	OPALE		oui	oui	oui	blanc	>> 668197
37	4000	3700	OPALE		oui			blanc	>> 668173
37	3000	3500	OPALE			oui		noir mat	>> 668234
37	3000	3500	OPALE					noir mat	>> 668210
37	3000	3500	OPALE		oui			noir mat	>> 668258
37	4000	3700	OPALE			oui		noir mat	>> 668227
37	4000	3700	OPALE					noir mat	>> 668203
37	4000	3700	OPALE		oui			noir mat	>> 668241
45	3000	4100	OPALE			oui		blanc	>> 668296
45	3000	4100	OPALE		oui			blanc	>> 668319
45	4000	4400	OPALE			oui		blanc	>> 668289
45	4000	4400	OPALE					blanc	>> 668265
45	4000	4400	OPALE		oui	oui	oui	blanc	>> 668326
45	4000	4400	OPALE		oui			blanc	>> 668302
45	3000	4100	OPALE			oui		noir mat	>> 668364

SQ 600 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	UGR (4H8H)	Détecteur de mouvement	DIMM DALI	Corridor fonction	Couleur du corps	Référence
45	3000	4100	OPALE					noir mat	>> 668340
45	3000	4100	OPALE		oui			noir mat	>> 668388
45	4000	4400	OPALE			oui		noir mat	>> 668357
45	4000	4400	OPALE					noir mat	>> 668333
45	4000	4400	OPALE		oui			noir mat	>> 668371

SQ 600 LED PRM

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	UGR (4H8H)	Détecteur de mouvement	DIMM DALI	Corridor fonction	Couleur du corps	Référence
18	3000	2650	PRM	<19		oui		blanc	>> 668425
18	3000	2650	PRM	<19				blanc	>> 668401
18	3000	2650	PRM	<19	oui			blanc	>> 668449
18	4000	2800	PRM	<19		oui		blanc	>> 668418
18	4000	2800	PRM	<19	oui			blanc	>> 668432
18	4000	2800	PRM	<19				blanc	>> 668395
18	3000	2650	PRM	<19		oui		noir mat	>> 668487
18	3000	2650	PRM	<19				noir mat	>> 668463
18	3000	2650	PRM	<19	oui			noir mat	>> 668500
18	4000	2800	PRM	<19		oui		noir mat	>> 668470
18	4000	2800	PRM	<19				noir mat	>> 668456
18	4000	2800	PRM	<19	oui			noir mat	>> 668494
24	3000	3400	PRM	<19		oui		blanc	>> 668906
24	3000	3400	PRM	<19				blanc	>> 668883
24	3000	3400	PRM	<19	oui			blanc	>> 668920
24	4000	3700	PRM	<19		oui		blanc	>> 668890
24	4000	3700	PRM	<19				blanc	>> 668876
24	4000	3700	PRM	<19	oui			blanc	>> 668913
24	3000	3400	PRM	<19		oui		noir mat	>> 668968
24	3000	3400	PRM	<19				noir mat	>> 668944
24	3000	3400	PRM	<19	oui			noir mat	>> 668982
24	4000	3700	PRM	<19		oui		noir mat	>> 668951
24	4000	3700	PRM	<19				noir mat	>> 668937
24	4000	3700	PRM	<19	oui			noir mat	>> 668975
32	3000	4400	PRM	≤ 19		oui		blanc	>> 668548
32	3000	4400	PRM	≤ 19				blanc	>> 668524
32	3000	4400	PRM	≤ 19	oui			blanc	>> 668562
32	4000	4700	PRM	≤ 19		oui		blanc	>> 668531
32	4000	4700	PRM	≤ 19				blanc	>> 668517
32	4000	4700	PRM	≤ 19	oui			blanc	>> 668555

SQ 600 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	UGR (4H8H)	Détecteur de mouvement	DIMM DALI	Corridor fonction	Couleur du corps	Référence
32	3000	4400	PRM	≤ 19		oui		noir mat	>> 668609
32	3000	4400	PRM	≤ 19				noir mat	>> 668586
32	3000	4400	PRM	≤ 19	oui			noir mat	>> 668623
32	4000	4700	PRM	≤ 19		oui		noir mat	>> 668593
32	4000	4700	PRM	≤ 19				noir mat	>> 668579
32	4000	4700	PRM	≤ 19	oui			noir mat	>> 668616
42	3000	5600	PRM			oui		blanc	>> 668661
42	3000	5600	PRM					blanc	>> 668647
42	3000	5600	PRM		oui			blanc	>> 668685
42	4000	6000	PRM			oui		blanc	>> 668654
42	4000	6000	PRM					blanc	>> 668630
42	4000	6000	PRM		oui			blanc	>> 668678
42	6500	6000	PRM			oui		blanc	>> 389511
42	3000	5600	PRM			oui		noir mat	>> 668722
42	3000	5600	PRM					noir mat	>> 668708
42	3000	5600	PRM		oui			noir mat	>> 668746
42	4000	6000	PRM			oui		noir mat	>> 668715
42	4000	6000	PRM					noir mat	>> 668692
42	4000	6000	PRM		oui			noir mat	>> 668739
52	3000	6350	PRM			oui		blanc	>> 669026
52	3000	6350	PRM					blanc	>> 669002
52	3000	6350	PRM		oui			blanc	>> 669040
52	4000	6800	PRM			oui		blanc	>> 669019
52	4000	6800	PRM					blanc	>> 668999
52	4000	6800	PRM		oui			blanc	>> 669033
52	3000	6350	PRM			oui		noir mat	>> 669088
52	3000	6350	PRM					noir mat	>> 669064
52	3000	6350	PRM		oui			noir mat	>> 669101
52	4000	6800	PRM			oui		noir mat	>> 669071
52	4000	6800	PRM					noir mat	>> 669057
52	4000	6800	PRM		oui			noir mat	>> 669095
60	4000	8400	PRM			oui		blanc	>> 668760
60	4000	8400	PRM					blanc	>> 668753
60	4000	8400	PRM		oui			blanc	>> 668777
60	4000	8400	PRM			oui		noir mat	>> 668791
60	4000	8400	PRM					noir mat	>> 668784
60	4000	8400	PRM		oui			noir mat	>> 668807
73	4000	10900	PRM			oui		blanc	>> 668821

SQ 600 LED

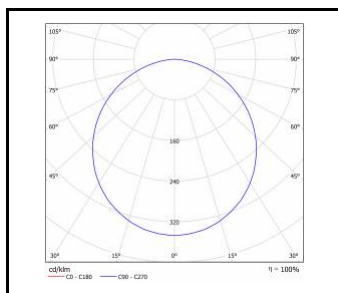
CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	UGR (4H8H)	Détecteur de mouvement	DIMM DALI	Corridor fonction	Couleur du corps	Référence
73	4000	10900	PRM					blanc	>> 668814
73	4000	10900	PRM		oui			blanc	>> 668838
73	4000	10900	PRM			oui		noir mat	>> 668852
73	4000	10900	PRM					noir mat	>> 668845
73	4000	10900	PRM		oui			noir mat	>> 668869

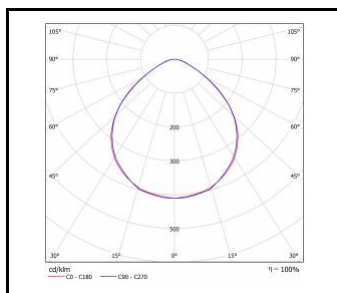
SQ 600 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



SQ 600 LED OPAL



SQ 600 LED PRM

SQ 600 LED

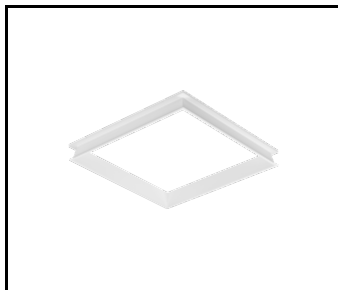
CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
999543	Cadre adaptateur KG 630x630 blanc (version acier)
998966	Cadre acier structure blanche RAL9016 600x600 SM "effet puits"
374845	Adaptateur de cadre KG 635x635 BLANC
978395	Kit d'installation SQ 600 Système de plafond H40 100x100



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



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

Date de création de la carte: 03 janvier 2025

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:110/2023; 44/2023

