

LED

Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-2



## DESCRIPTION DU PRODUIT

**Domaines d'application:** Surfaces commerciales, bureaux, résidences, bâtiments publics, services de restaurants et hôtels, espaces d'art et culture.

**Installation:** Encastré au plafond.

**Distribution de la lumière:** Direct.

**Source de lumière:** LED 4000K, IRC>80, durée de vie 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C).

**Appareillage:** Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.

**Materiel:** Caisson: Tôle d'acier.

**Finition:** Poudre époxy.



### LIGHT+ - Diffuseur opale

LED	W	Lm	mA	V	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	f	Kg	HF	DALI
	12	1469	280	36	98	80	175x175x80	155x155	1,2	90295.L110.E	90295.L110.H
	15	1992	370	35	102	77	175x175x80	155x155	1,2	90295.L113.E	90295.L113.H
	20	2535	485	36	95	75	175x175x80	155x155	1,2	90295.L117.E	90295.L117.H

### PRISM+ - Diffuseur microprismatique

LED	W	Lm	mA	V	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	f	Kg	HF	DALI
	12	1469	280	36	92	75	175x175x80	155x155	1,2	90264.L110.E	90264.L110.H
	15	1992	370	35	96	72	175x175x80	155x155	1,2	90264.L113.E	90264.L113.H
	20	2535	485	36	90	71	175x175x80	155x155	1,2	90264.L117.E	90264.L117.H

### COULEUR / FINITION

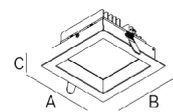
Code	Description
W/W	(1) Blanc / (2) Blanc
W/G	(1) Blanc / (2) Gris
W/B	(1) Blanc / (2) Noir
W/D	(1) Blanc / (2) Golden Eye
B/W	(1) Noir / (2) Blanc
B/G	(1) Noir / (2) Gris
B/B	(1) Noir / (2) Noir
B/D	(1) Noir / (2) Golden Eye



Legende:  
(1) Finition du cadre  
(2) Finition du réflecteur

• Le code pour finition du produit est une combinaison de couleurs, où (1) est la finition pour le cadre et (2) la finition du réflecteur.

### DIMENSIONS



Exemple code commande: 90295.L117.H (DALI) + W/W (COULEUR/FINITION) + 3000 (OPTIONS)

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.  
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

### OPTIONS

#### Température de couleur

Code com.  
**3000**

#### Filin d'acier

Code com.  
**955000**

3000K



Filin d'acier

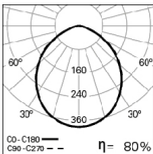


#### Unité de secours

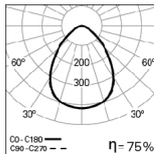
Option fournie sur demande.



### PHOTOMETRIE



**HOLI Sq Max 12W**  
**LIGHT+ 4000K**



**HOLI Sq Max 12W**  
**PRISM+ 4000K**

#### PRESCRIPTION:

Downlight carré LED encastré avec collerette, hauteur maximale de 80mm. Disponible avec diffuseur en polycarbonate LIGHT+ ou PRISM+. Version standard avec flux lumineux de 1469, 1992 ou 2535 lm, température de couleur 4000K, IRC>80, durée de vie 60.000h (@L70, B10, Ta 25 C) et dissipateur intégré pour évacuation optimale de la chaleur. Disponible avec driver LED dimmable DALI et température de couleur de 3000K. Multiples configurations de couleurs disponibles – comme Indelague HOLI Sq Max.

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.  
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.