



**LED**



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



IP 20



230V/50Hz

### 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).

**Système d'optique:** Diffuseur: Polycarbonate opale.

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

**Materiel:** Caisson: Tôle d'acier.

**Finition:** Poudre époxy.

### BLINE - Diffuseur en polycarbonate opale

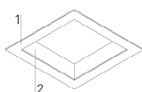
LED	W	Lm	mA	V	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	β	Kg	HF	DALI
	1x13	2000	370	35	94	76	225x225x114	202x205	1,42	90296.L113.E	90296.L113.H
	1x17	2600	485	36	96	75	225x225x114	202x205	1,42	90296.L117.E	90296.L117.H
	1x19	3000	550	35	-	-	225x225x114	202x205	1,42	90296.L119.E	90296.L119.H

### DAM - Diffuseur microprismatique

LED	W	Lm	mA	V	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	β	Kg	HF	DALI
	1x13	2000	370	35	88	71	225x225x114	202x205	1,42	90265.L113.E	90265.L113.H
	1x17	2600	485	36	88	68	225x225x114	202x205	1,42	90265.L117.E	90265.L117.H
	1x19	3000	550	35	-	-	225x225x114	202x205	1,42	90265.L119.E	90265.L119.H

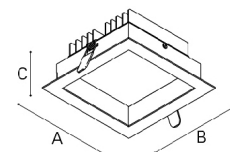
### COULEUR / FINITION

Code	Description
W	Blanc (RAL 9016)
B	Noir (RAL 9005)
K	Rouge (RAL 3020)
T	Jaune (RAL 1021)
U	Bleu (RAL 5002)
V	Vert (RAL 6018)
G	Gris (RAL 9006)
R	Rouillé



Légende:  
 (1) Peinture extérieure (cadre)  
 (2) Peinture intérieure (réflecteur)  
 Exemple:  
 (1) B + (2) W

### DIMENSIONS



#### Note:

Pour commander le produit, indiquer le code de commande de cadre sur le code du réflecteur et enfin les deux codes pour la couleur.

Première peinture extérieure (cadre), suivie par la peinture intérieure (réflecteur) (voir l'exemple de commande).

\* Led incluse.

Exemple code commande: 90296.L119.H (DALI) + (1) B + (2) 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

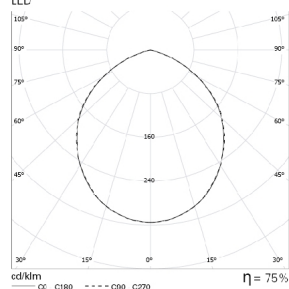


3000K

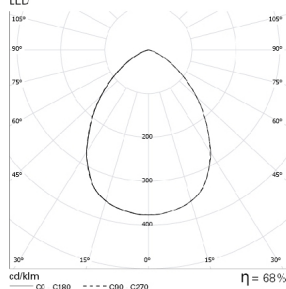
Code com.  
**3000**

## PHOTOMETRIE

HOLI SQ Grand 17W BLINE  
LED



HOLI SQ Grand 17W DAM  
LED



### PRESCRIPTION:

Downlight LED carré de 225x225mm avec hauteur maximale 114mm pour encastrément avec cadre. Disponible avec combinaison de couleurs du cadre et du réflecteur revêtu d'époxy polyester. Flux lumineux de 2000/2600/3000 lumens avec diffuseur en polycarbonate BLINE. Disponible avec diffuseur microprismatique et température de couleur de 3000K. Pour épaisseur de plafonds de 1-20mm – comme Indelague HOLI Sq Grand.

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