

LED

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



## DESCRIPTION DU PRODUIT

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Domaines d'application:</b>     | Surfaces commerciales, bureaux, résidences, bâtiments publics, services de restaurants et hôtels, espaces d'art et culture. |
| <b>Installation:</b>               | Encastré au plafond.  |
| <b>Distribution de la lumière:</b> | Direct.   |
| <b>Source de lumière:</b>          | LED 4000K, IRC>80, durée de vie 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C).   |
| <b>Système d'optique:</b>          | Diffuseur: Polycarbonate opale.   |
| <b>Appareillage:</b>               | Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.   |
| <b>Materiel:</b>                   | Caisson: Tôle d'acier.  |
| <b>Finition:</b>                   | Poudre époxy.   |



### LIGHT+ - Diffuseur opale

| LAMP | W  | Lm   | mA  | V  | Lm/W | η(%) | AxBxC (mm) | DxE (mm) | ⌈       | Kg  | HF           | DALI         |
|------|----|------|-----|----|------|------|------------|----------|---------|-----|--------------|--------------|
| LED  | 15 | 1992 | 370 | 35 | 106  | 80   | 190x190x90 | 272x272  | 200x200 | 1,5 | 90288.L113.E | 90288.L113.H |
|      | 20 | 2535 | 485 | 36 | 101  | 80   | 190x190x90 | 272x272  | 200x200 | 1,5 | 90288.L117.E | 90288.L117.H |
|      | 23 | 2988 | 550 | 35 | 105  | 81   | 190x190x90 | 272x272  | 200x200 | 1,5 | 90288.L119.E | 90288.L119.H |

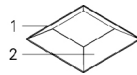
### PRISM+ - Diffuseur microprismatique

| LAMP | W  | Lm   | mA  | V  | Lm/W | η(%) | AxBxC (mm) | DxE (mm) | ⌈       | Kg  | HF           | DALI         |
|------|----|------|-----|----|------|------|------------|----------|---------|-----|--------------|--------------|
| LED  | 15 | 1992 | 370 | 35 | 98   | 74   | 190x190x90 | 272x272  | 200x200 | 1,5 | 90225.L113.E | 90225.L113.H |
|      | 20 | 2535 | 485 | 36 | 93   | 73   | 190x190x90 | 272x272  | 200x200 | 1,5 | 90225.L117.E | 90225.L117.H |
|      | 23 | 2988 | 550 | 35 | 96   | 74   | 190x190x90 | 272x272  | 200x200 | 1,5 | 90225.L119.E | 90225.L119.H |

Note: Pour compléter le produit le cadre d'encastrement doit être commandé séparément.

### 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 d'encastrement
- (2) Finition du réflecteur

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

Exemple code commande: 90288.L113.H(DALI) + B/W + (COULEUR/FINITION) + 3000 + 955000 (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**

Cadre d'encastrement



Cadre d'encastrement trimless

Code com.  
**971503**

Safety cable



Filin d'acier

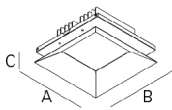
Code com.  
**955000**

Unité de secours

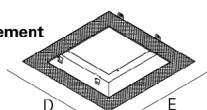


Option fournie sur demande.

DIMENSIONS



Cadre d'encastrement



PRESCRIPTION:

Downlight carré LED encastré sans collerette, hauteur maximale de 90mm. Disponible avec diffuseur en polycarbonate LIGHT+ ou PRISM+. Version standard avec flux lumineux de 1992, 2535 ou 2988 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 /T Grand.

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