



LED

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



IP 20

IK 06

650°C

230V/50Hz

DESCRIPTION DU PRODUIT

Domaines d'application: Surfaces Commerciales, Bureaux, Résidences, Espaces d'Art et Culture. Bâtiments Publics, Services de Restaurants et Hôtels.

Installation: Saillie/Suspension.

Distribution de la lumière: Direct.

Source de lumière: LED 4000K, IRC>90, MacAdam Step<3, 64.000h durée de vie (@L80, B10, Ta 25 C).

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

Materiel: Caisson: Aluminium extrudé.

Finition: Poudre époxy.

LIGHT+ - Diffuseur opale



| LED | UGR | W | Lm | Lm/W | η(%) | AxBxC(mm) | kg | HF | DALI |
|-----|-----|----|------|------|------|-------------|-----|--------------|--------------|
| | ≤22 | 8 | 780 | 70 | 72 | 100x100x200 | 1,3 | 90444.L008.E | - |
| | ≤22 | 10 | 1100 | 77 | 70 | 100x100x200 | 1,3 | 90444.L011.E | 90444.L011.H |
| | ≤25 | 13 | 1540 | 83 | 70 | 100x100x200 | 1,3 | 90444.L015.E | 90444.L015.H |

PRISM+ - Diffuseur microprismatique

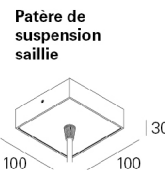
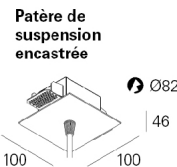
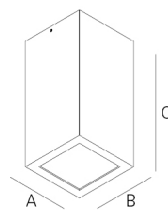


| LED | UGR | W | Lm | Lm/W | η(%) | AxBxC(mm) | kg | HF | DALI |
|-----|-----|----|------|------|------|-------------|-----|--------------|--------------|
| | ≤19 | 8 | 780 | 70 | 72 | 100x100x200 | 1,3 | 90446.L008.E | - |
| | ≤19 | 10 | 1100 | 77 | 70 | 100x100x200 | 1,3 | 90446.L011.E | 90446.L011.H |
| | ≤19 | 13 | 1540 | 82 | 69 | 100x100x200 | 1,3 | 90446.L015.E | 90446.L015.H |

COULEUR / FINITION

| Code | Description |
|------|-------------|
| W | Blanc |
| B | Noir |
| G | Gris |

DIMENSIONS

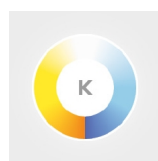


Exemple code commande: 90444.L008.E(HF) + W(COULEUR/FINITION) + 3000 (OPTIONS)

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

OPTIONS

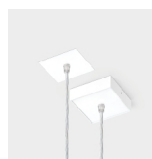
Température de couleur



3000K

Code com.
3000

Kit de suspension



Patère de suspension encastrée
HF
DALI

Código

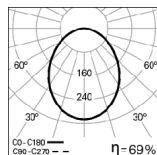
912720
912730

Patère de suspension saillie
HF
DALI

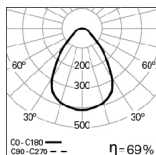
912700
912710

- Câble d'alimentation transparent inclus.
- Pour commander cette option indiquez la couleur choisie pour la patère.

PHOTOMETRIE



**VEGA Sq Q100 LIGHT+
4000K HO**



**VEGA Sq Q100 PRISM+
4000K HO**

PRESCRIPTION:

Downlight LED carré, 100x100 mm pour application saillie ou suspendue. Available with plain opal diffuser LIGHT+ or microprismatic diffuser PRISM+ (comfort visuel élevé (UGR<19) conforme à la norme EN 12464-1). Corps en aluminium extrudé, peint en époxy-polyester en blanc, gris et noir. Avec trois types de flux lumineux (780 lm, 1100 lm et 1540 lm). Version standard livrée avec LED 4000K, IRC>90, MacAdam Step<3 et durée de vie de 64.000h (@L80, B10, Ta 25 C). Disponible en option avec driver LED dimmable DALI, température de couleur 3000K, kit de suspension et patère de suspension saillie ou encastrée. – comme Indelague VEGA Sq.

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