



**LED**

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



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:** Encastré au plafond.

**Distribution de la lumière:** Direct.

**Source de lumière:** LED 4000K, IRC>90, MacAdam Step<3, durée de vie 50.000h (@L90, B10, Ta 25 C).

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

**Matériel:** Corps: ABS injecté.

LIGHT+ - Diffuseur opale

	LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxB(mm)	⌀	kg	HF	DALI
		≤19	8	780	62	64	Ø100x110	Ø85	0,5	90430.L008.E	-
		≤22	10	1100	69	63	Ø100x110	Ø85	0,5	90430.L011.E	90430.L011.H
		≤22	13	1540	73	62	Ø100x110	Ø85	0,5	90430.L015.E	90430.L015.H

PRISM+ - Diffuseur microprismatique

	LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxB(mm)	⌀	kg	HF	DALI
		≤19	8	780	63	65	Ø100x110	Ø85	0,5	90441.L008.E	-
		≤19	10	1100	70	64	Ø100x110	Ø85	0,5	90441.L011.E	90441.L011.H
		≤19	13	1540	76	64	Ø100x110	Ø85	0,5	90441.L015.E	90441.L015.H

**COULEUR / FINITION**

Code	Description
<input type="checkbox"/> W	Blanc
<input checked="" type="checkbox"/> B	Noir
<input type="checkbox"/> G	Gris

**DETAILS**



Détail du downlight

Exemple code commande: 90430.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**

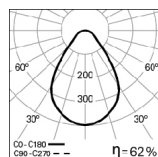
**Filin d'acier**



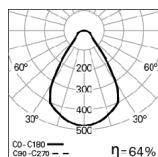
Filin d'acier

Code com.  
**955010**

**PHOTOMETRIE**

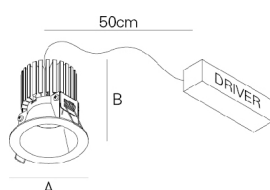


**VEGA/E D100 LIGHT+  
4000K HO**



**VEGA/E D100 PRISM+  
4000K HO**

**DIMENSIONS**



**PRESCRIPTION:**

Downlight LED ronde encastré, diamètre 100mm et IP20/54. Disponible avec diffuseur opale plain LIGHT+ ou avec diffuseur microprismatique PRISM+ (confort visuel élevé (UGR<19) conforme à la norme EN 12464-1). Réflecteur en ABS injecté, disponible en blanc, gris ou noir. Avec 3 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 50.000h (@L90, B10, Ta 25 C). Disponible en option avec driver LED dimmable DALI et température de couleur 3000K. Pour épaisseur de plafond de 1 à 25mm. – comme Indelague VEGA /E.

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