



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:	Suspension.
Distribution de la lumière:	Direct / Indirect.
Source de lumière:	LED 4000K, IRC>80, durée de vie 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C).
Système d'optique:	Lentille en verre optique convexe.
Appareillage:	Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.
Materiel:	Corps: Aluminium injecté.
Finition:	Poudre époxy.

Direct / Indirect | 50% (Direct) + 50% (Indirect)

	LAMP	UGR	W	lm	mA	Vdc	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	⚡	kg	HF	DALI
	LED	≤13	16	2172	400	34	117	86	140x140x80	135x135	2,3	90280.L016.E	90280.L016.H

Direct

	LAMP	UGR	W	lm	mA	Vdc	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	⚡	kg	HF	DALI
	LED	≤13	9	1086	200	34	104	86	140x140x80	135x135	2,3	90328.L009.E	90328.L009.H
		≤13	16	1813	360	34	97	86	140x140x80	135x135	2,3	90328.L016.E	90328.L016.H

Indirect

	LAMP	UGR	W	lm	mA	Vdc	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	⚡	kg	HF	DALI
	LED	-	9	1086	200	34	100	86	140x140x80	135x135	2,3	90327.L009.E	90327.L009.H
		-	16	1813	360	34	96	86	140x140x80	135x135	2,3	90327.L016.E	90327.L016.H

Direct / Indirect | Direct | Indirect

• Les données se rapportent aux tests de laboratoires pour les lentilles de 50 .

Note:

- Suspension type "I" (x3) et câble d'alimentation transparent de 1,5m inclus.
- Pour compléter le produit, commandez séparément le système d'optique et la patère de suspension.

COULEUR / FINITION

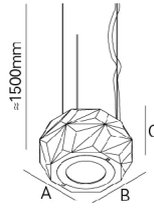
Code	Description
<input type="checkbox"/> W	Blanc
<input type="checkbox"/> G	Gri
<input type="checkbox"/> B	Noir
<input type="checkbox"/> R	Rusty chain

• Autres couleurs sur demande.

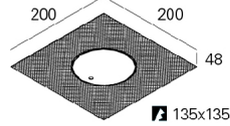
Exemple code commande: 90280.L016.E (HF) + (2) 925601 + R (COULEUR/FINITION) + CRI90 + 9718 (OPTIONS)

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

DIMENSIONS



Patère de suspension



OPTIONS

Système optique



- Lentille 50
- Lentille 80
- Diffuseur opale
- Diffuseur transparent

- Code com.
- 925601**
 - 925600**
 - 925602**
 - 925603**

Température de couleur



3000K

Code com.
3000

IRC



IRC>90

Code com.
CR190

Patère de suspension



Ronde encastrée

• Patère de suspension même couleur que le caisson. Autres couleurs sur demande.

Code com.
9718

DETAILS



Effet de lumière avec lentille de 80 /80



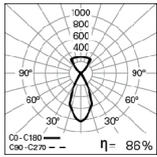
Effet de lumière avec diffuseur opale/opale



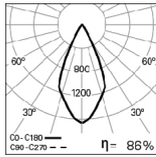
Effet de lumière avec lentille de 50 /50

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

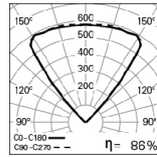
PHOTOMETRIE



6th ELEMENT D/I 16W
4000K 50°+80°



6th ELEMENT 9W Direct
4000K 50°



6th ELEMENT 16W
Indirect 4000K 80°

PRESCRIPTION:

Suspension LED en forme de diamant. Caisson en aluminium injecté peint en époxy polyester. Version standard livrée avec LED 4000K, IRC>80, durée de vie de 50.000h (@L80, B10, Ta25 C) et dissipateur intégré pour évacuation optimale de la chaleur. En option driver LED dimmable DALI. Permet l'éclairage direct et indirect avec une multitude de configurations de faisceaux de lumière, utilisant des lentilles de verre optique convexes (50 ou 80) qui offrent un grand confort visuel (UGR<13). Disponible avec diffuser opale ou transparent, température de couleur 3000K et IRC>90 – comme Indelague 6th ELEMENT.

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