

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:	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:	Lentille: verre ou polycarbonate.
Appareillage:	Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.
Materiel:	Caisson: Aluminium injecté.
Finition:	Poudre époxy.



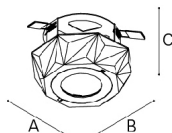
LAMP	UGR	W	lm	mA	Vdc	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	Ⓜ	kg	HF	DALI
	≤13	9	1086	200	34	104	86	140x140x87	125	1,2	90303.L009.E	90303.L009.H
	≤13	16	1813	360	35	97	86	140x140x87	125	1,2	90303.L016.E	90303.L016.H

- Pour compléter le produit, commandez séparément le système d'optique.
- Les données se rapportent aux tests de laboratoires pour les lentilles de 50.

COULEUR / FINITION

Code	Description
W	Blanc
G	Gris
B	Noir
R	Rusty Chain

DIMENSIONS



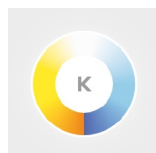
OPTIONS

Système optique



Lentille 80	Code com. 925600
Lentille 50	Code com. 925601
Diffuseur opale	Code com. 925602
Diffuseur transparent	Code com. 925603

Température de couleur



3000K

Code com. **3000**

Exemple code commande: 90303.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%.

Filin d'acier



Filin d'acier

Code com.
955000

IRC



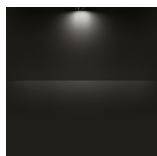
IRC>90

Code com.
CRI90

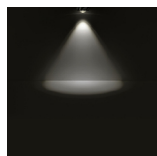
DETAILS



Effet de lumière avec
lentille de 80

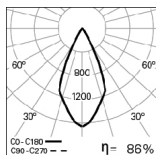


Effet de lumière avec
diffuseur opale



Effet de lumière avec
lentille de 50

PHOTOMETRIE



6th ELEMENT FIX 16W
Direct 4000K 50°

PRESCRIPTION:

Luminaire LED en forme de diamant pour application encastré fixe dans le plafond. Caisson en aluminium injecté, peint en époxy polyester. Version standard livrée en LED 4000K, IRC>80 et durée de vie de 50.000h (@L80, B10, Ta 25 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 diffuseur opale ou transparent, température de 3000K et IRC>90 – comme Indelague 6th ELEMENT FIX.

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