



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.

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

Materiel: Caisson: Aluminium injecté.

Finition: Poudre époxy.

PM - Réflecteur en aluminium satiné | Faisceau 90

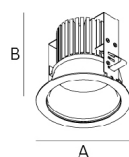
LED	UGR	W	Lm	mA	V	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	Φ	Kg	HF	DALI
	≤19	12	1585	280	33	111	84	Ø174x155	Ø155	1,2	90183.L112.E	90183.L112.H
	≤22	19	2618	470	34	112	81	Ø174x155	Ø155	1,3	90183.L125.E	90183.L125.H
	≤22	26	3454	640	34	109	82	Ø174x155	Ø155	1,3	90183.L135.E	90183.L135.H

COULEUR / FINITION

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

• Autres couleurs sur demande.

DIMENSIONS



OPTIONS

Température de couleur

	3000K	Code com.	3000
--	-------	-----------	-------------

Verre / Diffuseur

	Verre transparent	Code com.	702
	Verre opale		703
	DAM - Diffuseur microprismatique		704

Exemple code commande: 90183.L135.H (DALI) + W (COULEUR/FINITION) + 3000 + 702 (OPTIONS)

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

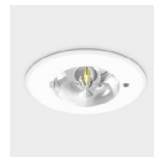
Filin d'acier



Filin d'acier

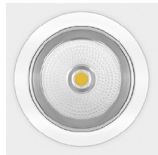
Code com.
955000

Unité de secours



Option fournie sur demande.

DETAILS



Vue de face

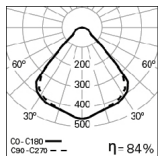


Détail du downlight

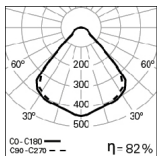


Connecteurs

PHOTOMETRIE



DYNA Mini LED 12W
PM 4000K 90°



DYNA Mini LED 25W
PM 4000K 90°

PRESCRIPTION:

Downlight LED encastré, corps et cadre en aluminium injecté avec réflecteur en aluminium satiné. Version standard avec flux lumineux de 1585, 2618 ou 3454 lm, température de couleur 4000K, IRC>80, durée de vie de 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C) et refroidissement passif de la LED par dissipateur de chaleur. Disponible avec driver LED dimmable DALI et température de couleur 3000K. Pour épaisseur de plafond de 1 à 20mm – comme Indelague DYNA Mini LED.

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