



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).

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

Materiel: Corps: Tôle d'acier.

Finition: Poudre époxy.

PM - Réflecteur en aluminium satiné | Faisceau 70

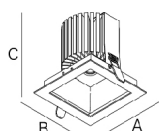
	LAMP	UGR	W	Lm	mA	V	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)		Kg	HF	DALI
70	LED	≤19	12	1585	280	33	111	84	135x135x145	122x117	1,25	90020.L112.E	90020.L112.H
70		≤22	19	2618	470	34	114	83	135x135x145	122x117	1,16	90020.L125.E	90020.L125.H
70		≤22	26	3454	640	34	114	86	135x135x145	122x117	1,20	90020.L135.E	90020.L135.H

COULEUR / FINITION

Code	Description
W	Blanc
G	Gris
B	Noir

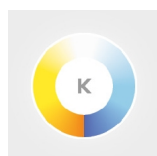
• Autres couleurs sur demande.

DIMENSIONS



OPTIONS

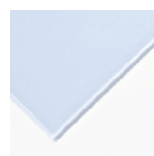
Température de couleur



3000K
Applications spécifiques (aliments)

Code com.
3000
sur demande

Verre / Diffuseur



Verre transparent
Verre opale
DAM - Diffuseur microprismatique

Code com.
302
303
304

Exemple code commande: 90020.L112.H (DALI) + W (COULEUR/FINITION) + 3000 + 302 + 955000 (OPTIONS)

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

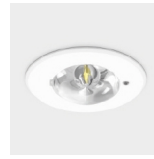
Filin d'acier



Filin d'acier

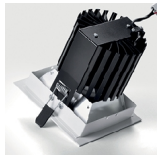
Code com.
955000

Unité de secours



Option fournie sur demande.

DETAILS



Refroidissement passif

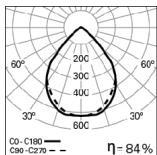


Détail du downlight

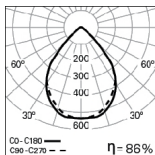


Connecteurs

PHOTOMETRIE



DKN LED 12W
PM 4000K 70°



DKN LED 26W
PM 4000K 70°

PRESCRIPTION:

Downlight LED carré pour encastrer, avec réflecteur en aluminium satiné. Version standard avec flux lumineux de 1585, 2618 et 3454lm, 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. Version IP20/54 avec verre trempé transparent ou opale de 4mm ou diffuseur microprismatique. En option température de couleur 3000K. Pour épaisseur de plafond de 1 à 20mm – comme Indelague DKN LED.

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