



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 60.000h (@L70, B10, Ta 25 C).

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

Materiel: Corps: Tôle d'acier.

Finition: Poudre époxy.

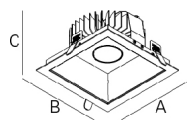
PM - Réflecteur en aluminium satiné | Faisceau 80

| | LAMP | UGR | W | lm | mA | V | lm/W | η(%) | AxBxC (mm) | IP | K1 | K3 | kg | HF | DALI |
|--|------|-----|----|------|-----|----|------|------|-------------|---------|----|----|-----|--------------|--------------|
| | LED | ≤19 | 8 | 1150 | 240 | 33 | 114 | 99 | 225x225x118 | 209x209 | • | • | 2,2 | 90145.L108.E | 90145.L108.H |
| | | ≤22 | 18 | 2091 | 440 | 34 | 114 | 99 | 225x225x118 | 209x209 | • | • | 2,2 | 90145.L115.E | 90145.L115.H |
| | | ≤22 | 28 | 3070 | 670 | 35 | 107 | 99 | 225x225x118 | 209x209 | • | • | 2,2 | 90145.L125.E | 90145.L125.H |

COULEUR / FINITION

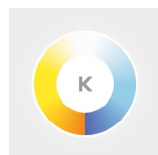
| Code | Description |
|----------------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> W | Blanc |
| <input type="checkbox"/> G | Gris |
| <input type="checkbox"/> B | Noir |

DIMENSIONS



OPTIONS

Température de couleur



3000K

Code com.
3000

Filin d'acier



Filin d'acier

Code com.
955000

Exemple code commande: 90145.L125.H (DALI) + W (COULEUR/FINITION) + 3000 + 955000 + K3 (OPTIONS)

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

Unité de secours

Code com.



Unité de secours 3 heures
Unité de secours 1 heure

K3
K1

- Préparé pour télécommande.

DETAILS



Refroidissement passif

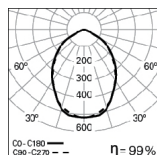


Vue de face

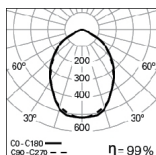


Connecteurs

PHOTOMETRIE



JUKE LED 10W
PM 4000K 80°



JUKE LED 28W
PM 4000K 80°

PRESCRIPTION:

Downlight LED carré, encastré, avec réflecteur en aluminium satiné. Version standard avec flux lumineux de 1150, 2091 ou 3070lm, température de couleur 4000K, IRC>80, durée de vie de 60.000h (@L70, B10, Ta 25 C) et refroidissement passif de la LED par dissipateur de chaleur. Disponible avec driver LED dimmable DALI, température de couleur 3000K et unité de secours de 1 ou 3 heures. Pour épaisseur de plafond de 1 à 25mm – comme Indelague JUKE LED.

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