

EPSILON LED

Région
Auvergne-Rhône-Alpes



Luminaire LED encastré $\phi 200$

AVANTAGES :

- Bon niveau de performances lumineuses
- Installation et mise en œuvre facile (remplacement d'un luminaire existant sans re-perçage) – Très léger
- Equipement durable dans le temps, L80B10 à 50,000h
- Très bon confort visuel : UGR < 19
- IRC >80
- < 6SDCM
- Flicker free < 5%

APPLICATIONS :

- Locaux tertiaires
- Circulations
- Zones d'accueil
- Toilettes et WC



PERFORMANCES

	Eclairage
Code ISILUX	101001
Tension / Fréquence	230V/50Hz
Flux lumineux	2300 Lm
Puissance système	19 W
Efficacité lumineuse	121 lm/W
Température de couleur	4000 K
IRC	>80
Durée de vie	L80B10 @50,000h.

DIMENSIONS

	Dperçage	Dmax	H	Poids
Version encastrée	195-210	232	118	1,2Kg

Montage :

Version encastrée : montage encastré par le dessous (LO) dans faux-plafonds modulaires ou non modulaires
Raccordement rapide par connecteur intégré au driver. Double entrée pour câblage des luminaires en cascade

Sources lumineuses :

Module de LED intégré avec optiques primaire diffusante

Equipement électronique : externe

Drivers LED de marque Européenne permettant une entrée et une sortie 3G1,5mm² maxi

Corps :

Cadre en aluminium laqué blanc RAL 9016,

Système optique :

Eclairage : Lentille montée sur chaque source assurant l'uniformité d'éclairage
Reflecteur en aluminium assurant un bon défilement optique
UGR19

