

CE
230V/50Hz
CL2
850°C
IP20
IK07/2J

SDCM 3
IEC 62471 RG1 (sans risque)

Spot décoratif encastré, carré, bidirectionnel orientable à 30°. Corps en fonte aluminium. Dimensions 88x88mm. Fixation dans les plafonds suspendus à l'aide de deux ressorts. Equipé d'une lampe 36V interchangeable à très longue durée de vie. Alimentation haute performance à durée de vie augmentée déportée du luminaire.



BLANC

ALU
BROSSE

CHROME

Alimentation

HF >70.000h

HF R2M >100.000h

DALI T&D R2M >100.000h



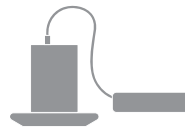
Prévu pour

ACCUEIL
CIRCULATION
CUISINE
SALLE A MANGER
SALLE DE RESTAURANT
SALON
SANITAIRES
WC

Type de pose

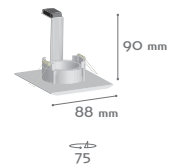
Encastré au plafond

Connexion



DC

Dimensions



Flux utile (sortant)	Puissance (système)	Efficacité (système)	Temp. de couleur	IRC	Faisceau	Maintien Flux L70B10	Maintien Flux L80B10	Plage de fonct.	Connexion	Lampe	Garantie
840 lm	10W	84 lm/W	3000K	>92	36°	>110.000h	>80.000h	-20°C / 25°C	DC	TRIDONIC	5 ans
1170 lm	13W	90 lm/W	3000K	>92	36°	>100.000h	>70.000h	-20°C / 25°C	DC	TRIDONIC	5 ans
890 lm	10W	89 lm/W	4000K	>92	36°	>110.000h	>80.000h	-20°C / 25°C	DC	TRIDONIC	5 ans
1270 lm	13W	98 lm/W	4000K	>92	36°	>100.000h	>70.000h	-20°C / 25°C	DC	TRIDONIC	5 ans

ex: L80B10 : 80% de maintien du flux initial pour 90% de luminaires
Taux de fiabilité des drivers >90%
Luminaire mesuré au laboratoire. Toutes les valeurs sont valables à Ta max 25°C.