



- CE
- 230V-50Hz
- CL2
- IP65 dessous
- IP20 dessus
- 750°C
- IK07/2J
- SDCM 3
- IEC 62471 RGO
- THD <15
- Fact. de puis. >0,9

Spot décoratif, encastré, rond, bidirectionnel. Couleur d'éclairage facilement modifiable par le biais d'un switch intégré dans le luminaire (2700-3200-4000K). Équipé de lentille de diffusion pour un éclairage uniforme. Collerette de diamètre 90mm en matière plastique afin de garantir la bonne tenue dans le temps dans les environnements corrosifs (ex: milieux salins). Fixation dans les plafonds suspendus à l'aide de deux ressorts. Alimentation électronique intégrée. Connecteur rapide à repiquage déporté du luminaire.



- + Circulations
- + Sanitaires
- + Vestiaires
- + Piscine
- + Salle de Bain
- + Salle à manger
- + etc...

○ Alimentation graduable à coupure de phase >40.000h

COLORIS

blanc

noir



Flux utile (sortant)	Consommation (système)	Efficacité (système)	Temp. de couleur	IRC	Faisceau	Maintien flux L70B10 *	Poids	Garantie
590lm	4,1W	144 lm/W	2700K	>80	50°	>40.000h	0,14 kg	2 ans
620 lm	4,1W	151 lm/W	3200K	>80	50°	>40.000h	0,14 kg	2 ans
630 lm	4,1W	153 lm/W	4000K	>80	50°	>40.000h	0,14 kg	2 ans

* ex: L70B10 : 70% de maintien du flux initial pour 90% de luminaires
Luminaire mesuré au laboratoire. Toutes les valeurs sont valables à Ta max 25°C