



- CE
- 230V-50Hz
- CL3
- IP20
- 750°C
- IK06/1J
- SDCM 3
- IEC 62471 RG1

Spot encastré rectangulaire équipé de sources LED. Double réflecteur composé de micro réflecteurs et diffuseurs noirs, permet un contrôle total de l'éblouissement. Corps en fonte d'aluminium permet un refroidissement optimal afin de garantir une très bonne durée de vie des LED. Fixation dans les plafonds suspendus à l'aide de deux ressorts. Alimentation déportée.



- + Accueil
- + Bureau
- + Cuisine
- + Salon
- + Salle à manger
- + Salle de réunion

○ HF coupure de phase >50.000h



| Flux utile (sortant) | Consommation (système) | Efficacité (système) | Temp. de couleur | IRC | UGR | Faisceau | Maintien flux L80B10* | Maintien flux L90B10 | Poids |
|----------------------|------------------------|----------------------|------------------|-----|--------|----------|-----------------------|----------------------|---------|
| 580 lm | 9W | 64 lm/W | 4000K | >80 | UGR<12 | 42° | >50.000h | >30.000h | 0,22 kg |
| 560 lm | 9W | 62 lm/W | 3000K | >80 | UGR<12 | 42° | >50.000h | >30.000h | 0,22 kg |

* ex: L80B10 : 80% de maintien du flux initial pour 90% de luminaires