

calgary 200

GARANTIE 5 ANS



- CE
- 220/240V-50/60Hz
- CL1
- IP66
- 850°C
- IK08/6J
- ZHAGA
- SDCM 3
- IEC 62471 RG1
- EN 60598-2-22

SUSPENSION décorative et industrielle, équipée de modules LED. Corps en fonte d'aluminium laqué par poudrage gris RAL7005. Réflecteur en aluminium à haute réflectance laqué par poudrage gris RAL7005. Équipée d'un verre de protection prismatique afin de garantir une parfaite homogénéité. Visserie en INOX 316. Livrée en KIT monté équipé de connecteur rapide WIELAND. Alimentation intégrée dans le luminaire.



+ EXTÉRIEUR
+ INDUSTRIE

+ ENTREPÔT/ATELIER
+ ...

○ DALI 70.000h

Flux utile (sortant)	Ta de fonctionnement	Protection surtension
15900 lm	-40°C / +30°C	8kV sans connection DALI
12470 lm	-40°C / +35°C	4kV avec connection DALI



EXISTE ÉGALEMENT
CALGARY 100

Flux LED module	Efficacité LED module	Flux utile (sortant)	Équivalence* (Iodure Métallique)	Consommation (système)	Efficacité (système)	Temp. de couleur	UGR	Maintien flux 50.000h **	Maintien flux 70.000h **	Poids
23088 lm	159 lm/W	15900 lm	> 250 W	158 W	100 lm/W	4000K	UGR17	L80B20	L70B20	11,1 kg
18080 lm	167 lm/W	12470 lm	= 250 W	118 W	105 lm/W	4000K	UGR17	L85B20	L75B20	11,1 kg

* Comparaison avec luminaire à LOR 65%, après 2000h de fonctionnement
** ex: L80B20 : 80% de maintien du flux initial pour 80% de luminaires