



percy 200

GARANTIE 5 ANS



Prise au vent (fixation horizontale) : 0,07m²

- CE
- 220/240V- 50/60Hz
- CL1
- IP65
- 850°C
- IK07/2J
- ZHAGA
- SDCM 3
- IEC 62471 RG1
- EN60598 2-22 (en option)

PROJECTEUR extérieur au design élégant et contemporain, équipé de quatre modules LED. Corps en fonte d'aluminium laqué par poudrage. Réflecteur en aluminium à haute réflectance. Equipé d'un verre de protection prismatique afin de garantir une parfaite homogénéité. Visserie en INOX 316. Livré avec connecteur WIELAND. Alimentation intégrée dans le luminaire.

LED

IRC>80



+ INTÉRIEUR
+ EXTÉRIEUR

+ CIRCULATION
+ PARKING

+ ...

○ DALI 70.000h

Flux utile (sortant)	Ta de fonctionnement	Protection surtension
18310 lm	-40°C / +30°C	8kV sans connection DALI
12690 lm	-40°C / +35°C	4kV avec connection DALI

EXISTE EGLEMENT



PERCY 30, PERCY 50,
PERCY 100, PERCY 400

COLORIS



blanc



noir



gris

Flux LED module	Efficacité LED module	Flux utile (sortant)	Équivalence* (Iodure Métallique)	Consommation (système)	Efficacité (système)	Temp. de couleur	UGR	Maintien flux 50.000h ** à Ta 25°C	Maintien flux 70.000h ** à Ta 25°C	Temp. De fonctionnement	Poids
23088lm	159 lm/W	18310 lm	< 400 W	158 W	115 lm/W	4000K	UGR24	L85B10	L80B10	-40°C / +30°C	12kg
16008lm	171 lm/W	12690 lm	= 250 W	101 W	125 lm/W	4000K	UGR24	L87B10	L82B10	-40°C / +35°C	12kg

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