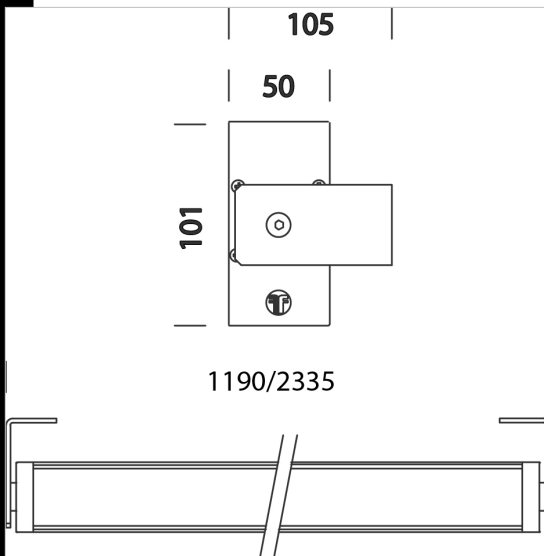


### Liset MidPower darklight - de mur

Corps : en aluminium extrudé oxydé.  
 Optique basse luminance: a ventelles double parabole, en aluminium brillant 99,99 anti-reflet et anti-irisant basse luminance avec traitement au PVD  
 Éblouissement d'inconfort (UGR<19) Valeur calculée selon la norme \* (facteur d'éblouissement: sol 0,7 - parois 0,5)  
 Normes: appareils conformes aux normes EN60598-1 CEI 34-21 en vigueur et présentant l'indice de protection selon les normes EN60529.  
 Facteur de puissance: >0,95 Durée de vie 80%: 50.000h (L80B20).  
 Groupe de risque photobiologique: Groupe 0 (exempt de risque)

#### Télécharger

- DXF 2D  
- midpowerpar1.dxf
- Montaggi  
- LISET\_MIDPOWER Rev3.pdf



Code	Cablage	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Couleur
22012914-00	CLD CELL	3.02	LED 4 Modules-2535lm-4000K-CRI 80	27 W	BLANC
22012918-00	CLD CELL	5.67	LED 8 Modules-5070lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANC
22012914-94	CLD CELL-D-E	3.57	LED 4 Modules-2535lm-4000K-CRI 80	27 W	BLANC
22012918-94	CLD CELL-D-E	5.00	LED 8 Modules-5070lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANC
22012914-1241	CLD CELL-D-D	3.10	LED 4 Modules-2535lm-4000K-CRI 80	27 W	BLANC
22012918-1241	CLD CELL-D-D	5.00	LED 8 Modules-5070lm-4000K-CRI 80	55 W	BLANC

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de ± 10 % par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %