



Télécharger

- DXF 2D
- off12.dxf
- Montaggi
- OFFICE_1_rev5.pdf
- BIM
- Office 1 Dark - white rim - 20200714.zip



Office 1 Dark - jante blanche

Famille d'appareils conçus pour offrir à la fois un haut rendement énergétique et une excellente qualité de lumière émise afin de répondre aux différents exigences de sécurité et d'entretien. Le design de l'appareil est extrêmement simple et fonctionnel. produits conformes aux normes EN12464 pour VDT Corps: en polycarbonate incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV, anti jaunissement.

Réflecteur: en polycarbonate, auto-extinguible V2, métallisé avec des poudres d'aluminium sous vide poussé avec un procédé de C.V.D. pour un meilleur contrôle et rendement de la lumière.

Equipement: Présence de ressorts en acier inox qui assurent une adhérence parfaite aux faux plafonds de 1 à 20 mm d'épaisseur.

Normes: produits conformes aux normes EN 60598-1 CEI 34-21. Indice de protection conforme aux normes EN 60529.

LED 2000/3000

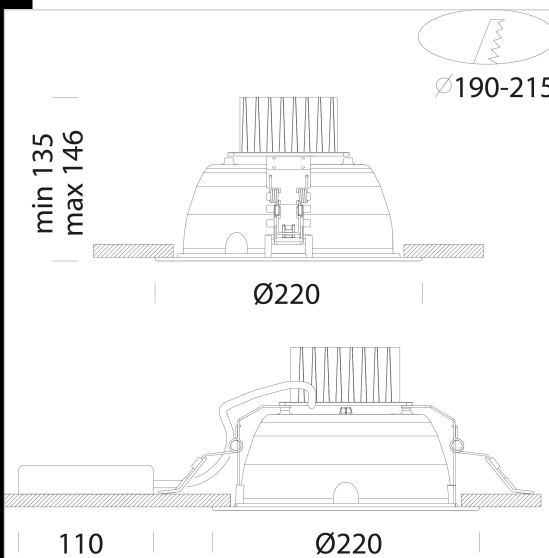
Durée de vie 70%: 60.000h (L70B10).

LED COB

Facteur de puissance: >0,95

Durée de vie 80%: 50.000h (L80B20).

Groupe de risque photobiologique: Groupe 0 (exempt de risque)



Code	Cablage	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Couleur
22152311-00	CLD CELL	1.75	LED 2000-2076lm-4000K-CRI 80	20 W	BLANC
22152312-00	CLD CELL	1.65	LED 3000-3047lm-4000K-CRI 80	27 W	BLANC
22152314-00	CLD CELL	0.92	LED COB-2831lm-4000K-CRI 92	32 W	BLANC
22152315-00	CLD CELL	0.93	LED COB-3384lm-4000K-CRI 92	39 W	BLANC
22152311-09	CLD CELL-E	2.00	LED 2000-2076lm-4000K-CRI 80	20 W	BLANC
22152312-09	CLD CELL-E	2.20	LED 3000-3047lm-4000K-CRI 80	27 W	BLANC
22152314-09	CLD CELL-E	1.39	LED COB-2831lm-4000K-CRI 92	32 W	BLANC
22152315-09	CLD CELL-E	1.39	LED COB-3384lm-4000K-CRI 92	39 W	BLANC
22152311-1241	CLD CELL-D-D	1.75	LED 2000-2076lm-4000K-CRI 80	20 W	BLANC
22152312-1241	CLD CELL-D-D	1.70	LED 3000-3047lm-4000K-CRI 80	27 W	BLANC
22152314-1241	CLD CELL-D-D	0.99	LED COB-2831lm-4000K-CRI 92	32 W	BLANC
22152315-1241	CLD CELL-D-D	0.99	LED COB-3384lm-4000K-CRI 92	39 W	BLANC
22152311-9441	CLD CELL-D-D-E	1.40	LED 2000-2076lm-4000K-CRI 80	20 W	BLANC
22152312-9441	CLD CELL-D-D-E	2.15	LED 3000-3047lm-3000K-CRI 80	27 W	BLANC
22152314-9441	CLD CELL-D-D-E	1.45	LED COB-2831lm-4000K-CRI 92	32 W	BLANC
22152315-9441	CLD CELL-D-D-E	2.00	LED COB-3384lm-4000K-CRI 92	39 W	BLANC
22152314-39	CLD CELL	0.00	LED COB-2701lm-3000K-CRI 92	32 W	BLANC
22152315-39	CLD CELL	0.90	LED COB-3228lm-3000K-CRI 92	40 W	BLANC
22152314-3941	CLD CELL-D-D	1.00	LED COB-2701lm-3000K-CRI 92	32 W	BLANC
22152315-3941	CLD CELL-D-D	1.00	LED COB-3228lm-3000K-CRI 92	40 W	BLANC
22152314-0928	CLD CELL-E	1.40	LED COB-2701lm-3000K-CRI 92	32 W	BLANC
22152315-0928	CLD CELL-E	1.40	LED COB-3228lm-3000K-CRI 92	40 W	BLANC
22152314-3957	CLD CELL-E	1.40	LED COB-2701lm-3000K-CRI 92	32 W	BLANC
22152315-3957	CLD CELL-E	1.40	LED COB-3384lm-4000K-CRI 92	40 W	BLANC
22152314-31	CLD CELL-E	1.40	LED COB-2831lm-4000K-CRI 92	32 W	BLANC
22152315-31	CLD CELL-E	1.40	LED COB-3384lm-4000K-CRI 92	40 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 %

Accessoires



- Diffuseur - office 1



- Diffuseur - office 1



- Diffuseur - office 1



- Diffuseur - office 1

Accessoires

- Diffuseur - office 1

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