

Focus avec lentille - Adaptateur universel

Avec sa forme spéciale et son design simple et sobre, cette version à LED haut rendu des couleurs satisfait aux exigences de l'éclairage de mise en valeur. Finalement, un nouveau spot totalement orientable pour créer un éclairage extrêmement efficace, en mesure de faire ressortir les espaces et les objets éclairés.

Corps: en aluminium moulé sous pression avec dissipateur anodisé
Version avec lentille : en PMMA, haute performance avec facteur d'éblouissement très faible.

Peinture : peinture en poudre à base de résine acrylique résistante aux rayons UV.

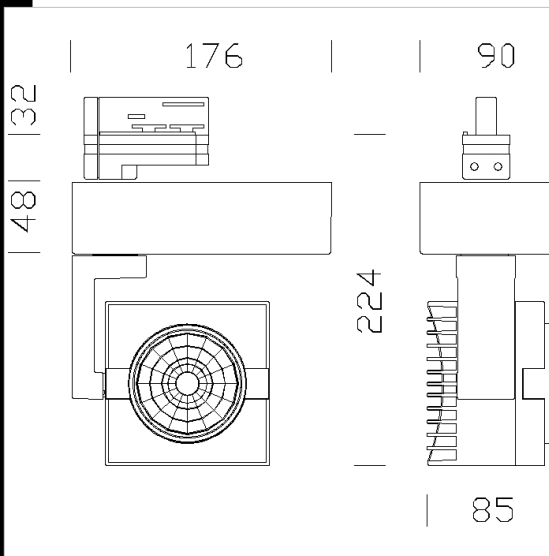
Réglementation : produits conformes aux normes NF EN 60598-1/CEI 34.21. Indice de protection conforme aux normes NF EN 60529.

Sur demande: 38° - 60°

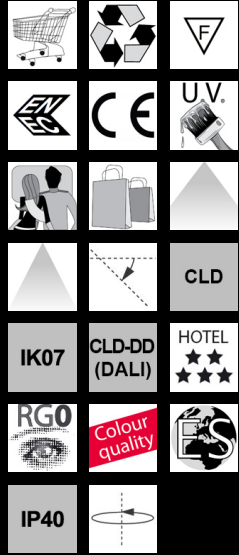
Maintien du flux lumineux à 80%: 50.000h (L80B20).

Facteur de puissance >0,95

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



Code	Cablage	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Couleur
22103510-00	CLD CELL	1.70	LED COB-2490lm-3000K-20°-CRI 92	26 W	BLANC
22103530-00	CLD CELL	1.69	LED COB-2490lm-3000K-20°-CRI 92	26 W	NOIR
22103570-00	CLD CELL	1.70	LED COB-2490lm-3000K-20°-CRI 92	26 W	ARGENT
22103512-00	CLD CELL	1.70	LED COB-3628lm-3000K-20°-CRI 92	39 W	BLANC
22103532-00	CLD CELL	1.66	LED COB-3628lm-3000K-20°-CRI 92	39 W	NOIR
22103572-00	CLD CELL	1.66	LED COB-3628lm-3000K-20°-CRI 92	39 W	ARGENT
22103514-00	CLD CELL	1.58	LED COB-4326lm-3000K-38°-CRI 92	46 W	BLANC
22103534-00	CLD CELL	1.67	LED COB-4326lm-3000K-38°-CRI 92	46 W	NOIR
22103574-00	CLD CELL	1.65	LED COB-4326lm-3000K-38°-CRI 92	46 W	ARGENT
22103516-00	CLD CELL	1.59	LED COB-4815lm-3000K-60°-CRI 92	54 W	BLANC
22103536-00	CLD CELL	1.67	LED COB-4815lm-3000K-60°-CRI 92	54 W	NOIR
22103576-00	CLD CELL	1.68	LED COB-4815lm-3000K-60°-CRI 92	54 W	ARGENT
22103510-1241	CLD CELL-D-D	1.70	LED COB-2490lm-3000K-20°-CRI 92	26 W	BLANC
22103530-1241	CLD CELL-D-D	1.69	LED COB-2490lm-3000K-20°-CRI 92	26 W	NOIR
22103570-1241	CLD CELL-D-D	1.70	LED COB-2490lm-3000K-20°-CRI 92	26 W	ARGENT
22103512-1241	CLD CELL-D-D	1.70	LED COB-3628lm-3000K-20°-CRI 92	39 W	BLANC
22103532-1241	CLD CELL-D-D	1.66	LED COB-3628lm-3000K-20°-CRI 92	39 W	NOIR
22103572-1241	CLD CELL-D-D	1.66	LED COB-3628lm-3000K-20°-CRI 92	39 W	ARGENT
22103514-1241	CLD CELL-D-D	1.58	LED COB-4326lm-3000K-38°-CRI 92	46 W	BLANC
22103534-1241	CLD CELL-D-D	1.67	LED COB-4326lm-3000K-38°-CRI 92	46 W	NOIR
22103574-1241	CLD CELL-D-D	1.65	LED COB-4326lm-3000K-38°-CRI 92	46 W	ARGENT
22103516-1241	CLD CELL-D-D	1.59	LED COB-4815lm-3000K-60°-CRI 92	54 W	BLANC
22103536-1241	CLD CELL-D-D	1.67	LED COB-4815lm-3000K-60°-CRI 92	54 W	NOIR
22103576-1241	CLD CELL-D-D	1.68	LED COB-4815lm-3000K-60°-CRI 92	54 W	ARGENT
22103510-68	CLD CELL	1.70	LED COB-3146lm-4000K-20°-CRI 92	26 W	BLANC
22103530-68	CLD CELL	1.69	LED COB-3146lm-4000K-20°-CRI 92	26 W	NOIR
22103570-68	CLD CELL	1.70	LED COB-3146lm-4000K-20°-CRI 92	26 W	ARGENT
22103512-68	CLD CELL	1.70	LED COB-3882lm-4000K-20°-CRI 92	39 W	BLANC
22103532-68	CLD CELL	1.66	LED COB-3882lm-4000K-20°-CRI 92	39 W	NOIR
22103572-68	CLD CELL	1.66	LED COB-3882lm-4000K-20°-CRI 92	39 W	ARGENT
22103514-68	CLD CELL	1.89	LED COB-4629lm-4000K-38°-CRI 92	46 W	BLANC
22103534-68	CLD CELL	1.67	LED COB-4629lm-4000K-38°-CRI 92	46 W	NOIR



Télécharger

DXF 2D
- matrixfocusbin.dxf

Montaggi
- Focus rev5.pdf

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 %

Focus avec lentille - Adaptateur universel

Code	Cablage	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Couleur
22103574-68	CLD CELL	1.65	LED COB-4629lm-4000K-38°-CRI 92	46 W	ARGENT
22103536-68	CLD CELL	1.89	LED COB-5152lm-4000K-60°-CRI 92	54 W	NOIR
22103516-68	CLD CELL	1.69	LED COB-5152lm-4000K-60°-CRI 92	54 W	BLANC
22103576-68	CLD CELL	1.79	LED COB-5152lm-4000K-60°-CRI 92	54 W	ARGENT
22103510-6841	CLD CELL-D-D	1.70	LED COB-3146lm-4000K-20°-CRI 92	26 W	BLANC
22103530-6841	CLD CELL-D-D	1.69	LED COB-3146lm-4000K-20°-CRI 92	26 W	NOIR
22103570-6841	CLD CELL-D-D	1.70	LED COB-3146lm-4000K-20°-CRI 92	26 W	ARGENT
22103512-6841	CLD CELL-D-D	1.70	LED COB-3882lm-4000K-20°-CRI 92	39 W	BLANC
22103532-6841	CLD CELL-D-D	1.66	LED COB-3882lm-4000K-20°-CRI 92	39 W	NOIR
22103572-6841	CLD CELL-D-D	1.66	LED COB-3882lm-4000K-20°-CRI 92	39 W	ARGENT
22103514-6841	CLD CELL-D-D	1.58	LED COB-4629lm-4000K-38°-CRI 92	46 W	BLANC
22103534-6841	CLD CELL-D-D	1.84	LED COB-4629lm-4000K-38°-CRI 92	46 W	NOIR
22103574-6841	CLD CELL-D-D	1.65	LED COB-4629lm-4000K-38°-CRI 92	46 W	ARGENT
22103536-6841	CLD CELL-D-D	1.76	LED COB-5152lm-4000K-60°-CRI 92	54 W	NOIR
22103516-6841	CLD CELL-D-D	1.59	LED COB-5152lm-4000K-60°-CRI 92	54 W	BLANC
22103576-6841	CLD CELL-D-D	1.68	LED COB-5152lm-4000K-60°-CRI 92	54 W	ARGENT

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%