



Télécharger

Montaggi
- FASHION REV3.pdf



Fashion R3 avec optique

La couleur est un facteur essentiel pour booster les ventes. Les points de vente doivent donc se munir d'un éclairage capable d'améliorer la perception des couleurs pour la marchandise exposée. Mission possible uniquement avec une lumière à large spectre qui garantit la bonne visualisation des couleurs. Fashion a été conçu pour répondre aux exigences d'éclairage des salles d'exposition et des espaces ayant besoin d'un éclairage d'accentuation.

Corps : en aluminium moulé sous pression.

Version avec réflecteur : en aluminium poli, moulé sous pression, de haute rendement et anti-reflets.

Peinture : par pulvérisation avec peinture époxy en polyester résistant aux rayons UV.

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

Maintien du flux lumineux à 80%: 50.000h (L80B20). Facteur de puissance >0,9.

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

Version gradable DALI -1241 pour une utilisation avec le rail OMNITRACK PLUS.

Code	Cablage	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Couleur
22044410-00	CLD	0.68	LED COB-2846lm-3000K-34°-CRI>90	30 W	BLANC
22044411-00	CLD	0.69	LED COB-3060lm-4000K-34°-CRI>90	30 W	BLANC
22044430-00	CLD	0.68	LED COB-2846lm-3000K-34°-CRI>90	30 W	NOIR
22044431-00	CLD	0.68	LED COB-3060lm-4000K-34°-CRI>90	30 W	NOIR
22044410-1241	CLD-D-D	0.68	LED COB-2846lm-3000K-34°-CRI>90	30 W	BLANC
22044411-1241	CLD-D-D	0.69	LED COB-3060lm-4000K-34°-CRI>90	30 W	BLANC
22044430-1241	CLD-D-D	0.80	LED COB-2846lm-3000K-34°-CRI>90	30 W	NOIR
22044431-1241	CLD-D-D	0.68	LED COB-3060lm-4000K-34°-CRI>90	30 W	NOIR

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 %