Code: 22103611-3941







Article	Matrix Q10 Dark C - DIP SWITCH - adaptateur universel		
Code	22103611-3941		
	DIMENSIONS ET POIDS		
Longueur (mm)	260 mm		
Largeur (mm)	36 mm		
Hauteur (mm)	119 mm		
Poids (Kg)	0.712 kg		
	CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES		
Tension (V)	230 V		
Tension (V) Fréquence (Hz)	230 V 50 Hz		
Fréquence (Hz)	50 Hz		
Fréquence (Hz) Alimentation	50 Hz CLD-D-D		

Oui (contrôle extérieur)

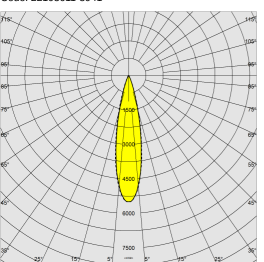
Avec sa forme spéciale et son design simple et sobre, cette version à LED haut rendu des couleurs satisfait aux exigences de l'éclairage de mise en valeur. Finalement, un nouveau spot totalement orientable pour créer un éclairage extrêmement efficace, en mesure de faire ressortir les lieux et les objets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





Contrôle et réglage

Code: 22103611-3941



Source lumineuse	LED
CRI	>90
Flux lumineux (sortant) (lm)	1731 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	20 W
CCT	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	87 lm/W
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Angle faisceaux lumineux (°)	22 °
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20



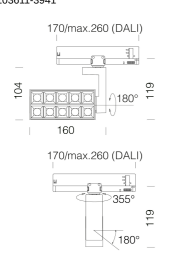
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	40



Code: 22103611-3941



Corps	aluminium moulé sous pression. face en polycarbonate noir (blanc sur demande).
Optique	lentille en PMMA haute performance avec facteur d'éblouissement très faible.
Peinture	poudre à base de résine époxy-polyester résistante aux rayons UV.
Couleur	Blanc
Matériel	adaptateur universel.

NORMES ET CONFORMITÉ

MATÉRIAUX ET COULEURS

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.
Étiquette-énergie	Е

TÉLÉCHARGEMENT

MON	IAGES
-----	-------

InstructionsMontage MATRIX Q4-Q5-Q10 bin rev6.pdf

InstructionsMontage Dip switch 0523.pdf

DESSINS

DessinTechnique 103611.dxf



		ÉQUIPEMENT
Sur demande	- version avec système CASAMBI (MAX 40W).	
		GARANTIE
Garantie anrès-vente	5 vr	



Code	Câblage	Kg	Couleur	Les leds	WTot	K - Flux lumineux - IRC - Degrés
22103611-39	CLD	0.30	BLANC	500	17	3000K - 1511lm - IRC>90
22103611-39	CLD	0.30	BLANC	550	19	3000K - 1682lm - IRC>90
22103611-39	CLD	0.30	BLANC	600	20	3000K - 1779Im - IRC>90
22103611-00	CLD	0.30	BLANC	500	17	4000K - 1590lm - IRC>90
22103611-00	CLD	0.30	BLANC	550	19	4000K - 1770lm - IRC>90
22103611-00	CLD	0.30	BLANC	600	20	4000K - 1873lm - IRC>90

