Code: 22103311-3941



CLD A					****
IK07	IP40	DIMM DIG	RG0	LOW FLICKER	Colory
	C€				



Article	Matrix Q5 Dark C - DIP SWITCH - adaptateur universel		
Code	22103311-3941		
	DIMENSIONS ET POIDS		
Longueur (mm)	260 mm		
Largeur (mm)	36 mm		
Hauteur (mm)	104 mm		
Poids (Kg)	0.712 kg		
	CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES		
Tension (V)	230 V		
Fréquence (Hz)	50 Hz		
Alimentation	CLD-D-D		
Interface de contrôle	DALI		
Facteur de puissance	>0.95		
Classe d'isolation	Classe II		

Oui (contrôle extérieur)

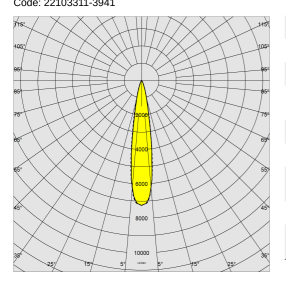
Avec sa forme spéciale et son design simple et sobre, cette version à LED haut rendu des couleurs satisfait aux exigences de l'éclairage de mise en valeur. Finalement, un nouveau spot totalement orientable pour créer un éclairage extrêmement efficace, en mesure de faire ressortir les lieux et les objets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





Contrôle et réglage

Code: 22103311-3941



Source lumineuse	LED
CRI	>90
Flux lumineux (sortant) (lm)	874 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	12 W
ССТ	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	73 lm/W
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Angle faisceaux lumineux (°)	18 °
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

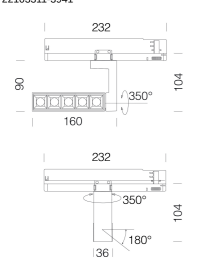


Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	40



Code: 22103311-3941

Garantie après-vente



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

NORMES ET CONFORMITÉ

MATÉRIAUX ET COULEURS

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

TÉLÉCHARGEMENT

InstructionsMontage MATRIX Q4-Q5-Q10 bin rev6.pdf

InstructionsMontage Dip switch 0523.pdf

DESSINS

DessinTechnique q5cc.dxf



		EQUIPEMENT
Sur demande	- version avec système CASAMBI (MAX 40W).	
		GARANTIE

5 yr



Code	Câblage	Kg	Couleur	Les leds	WTot	K - Flux lumineux - IRC - Degrés
22103311-39	CLD	0.20	BLANC	600	10	3000K - 722lm - IRC>90
22103311-39	CLD	0.20	BLANC	650	11	3000K - 779lm - IRC>90
22103311-39	CLD	0.20	BLANC	700	12	3000K - 874lm - IRC>90
22103311-00	CLD	0.20	BLANC	600	10	4000K - 760lm - IRC>90
22103311-00	CLD	0.20	BLANC	650	11	4000K - 820lm - IRC>90
22103311-00	CLD	0.20	BLANC	700	12	4000K - 920lm - IRC>90

