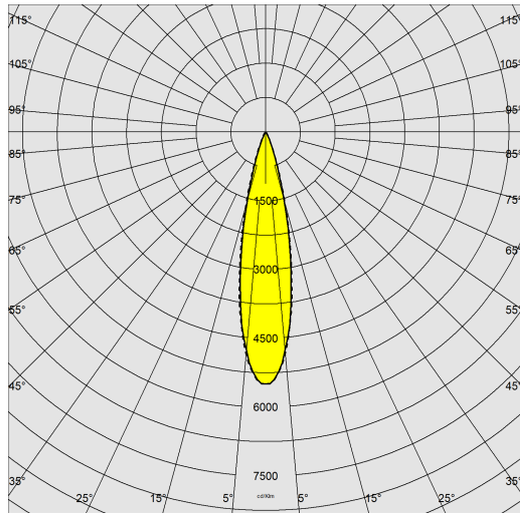


Matrix Q10 Dark D - DIP SWITCH - sur base

Code: 22203610-1241

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	>90
Flux lumineux (sortant) (lm)	1873 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	20 W
CCT	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	94 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

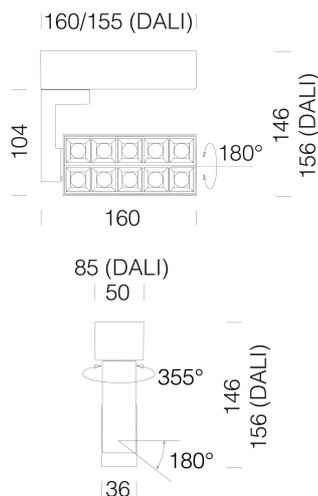
Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	40



Matrix Q10 Dark D - DIP SWITCH - sur base

Code: 22203610-1241

MATÉRIAUX ET COULEURS



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

NORMES ET CONFORMITÉ

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	E

ÉQUIPEMENT

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

GARANTIE

Garantie après-vente	5 yr
----------------------	------

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage MATRIX Q4-Q5-Q10 bas REV2.pdf](#)

[InstructionsMontage Dip switch 0523.pdf](#)

DESSINS

[DessinTechnique 203610.dxf](#)



Matrix Q10 Dark D - DIP SWITCH - sur base

Code	Câblage	Kg	Couleur	Les leds	WTot	K - Flux lumineux - IRC - Degrés
22103610-39	CLD	0.30	BLANC	500	17	3000K - 1511lm - IRC>90
22103610-39	CLD	0.30	BLANC	550	19	3000K - 1682lm - IRC>90
22103610-39	CLD	0.30	BLANC	600	20	3000K - 1779lm - IRC>90
22103610-00	CLD	0.30	BLANC	500	17	4000K - 1590lm - IRC>90
22103610-00	CLD	0.30	BLANC	550	19	4000K - 1770lm - IRC>90
22103610-00	CLD	0.30	BLANC	600	20	4000K - 1873lm - IRC>90