

Matrix Q9 Dark C - FS - adattatore universale

Codice: 22103236-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Matrix Q9 Dark C - FS - adattatore universale
Codice	22103236-00

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	232 mm
Larghezza (mm)	40 mm
Altezza (mm)	142 mm
Peso (Kg)	0.564 kg

CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD
Cablaggio	fattore di potenza $\geq 0,95$.
Fattore di potenza	$> 0,95$
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



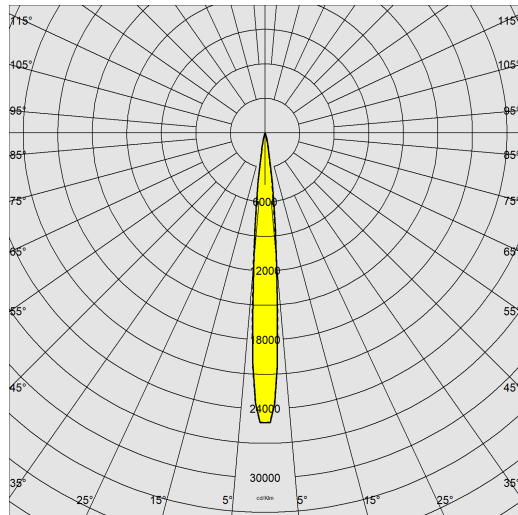
Questa versione dalla forma particolare e dal design lineare e pulito offre la possibilità di soddisfare i diversi obiettivi dell'illuminazione architettonica utilizzando LED ad alta resa cromatica. Finalmente uno spot di assoluta novità completamente orientabile per un progetto di luce di straordinaria efficacia, che dà valore agli ambienti e agli oggetti illuminati.



Matrix Q9 Dark C - FS - adattatore universale

Codice: 22103236-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1348 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	27 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	50 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Apertura fascio	10 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

CARATTERISTICHE MECCANICHE

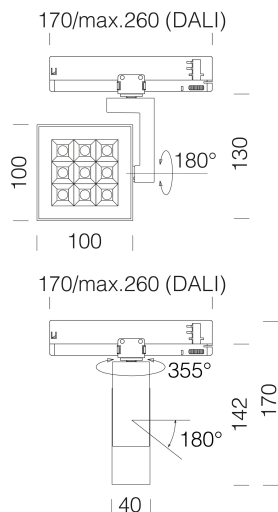
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	40



Matrix Q9 Dark C - FS - adattatore universale

Codice: 22103236-00

MATERIALI E COLORI



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio MATRIX Q4-Q5-Q10 bin rev6.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico q9c2.dxf



Corpo	in alluminio pressofuso. frontale in policarbonato nero (a richiesta in colorazione bianca).
Ottica	lente in PMMA ad alta efficienza con bassissimo coefficiente di abbagliamento.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Nero
Equipaggiamento	adattatore universale.
Warnings	versione dimmerabile DALI -1241 da utilizzare con binario OMNITRACK PLUS.

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	G

DOTAZIONI

A richiesta	- versione con sistema CASAMBI (MAX 40W). - versione CLD-D (1-10V). - versione CRI<80.
-------------	--

GARANZIA

Garanzia post-vendita	5 yr
-----------------------	------