0002 - Madrid A - Mcasso - amasore prismatizzado



Codice: 133086-00



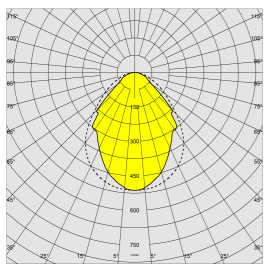
L'approccio della Human Centric Lighting porta in primo piano la salute e il benessere dell'uomo. La luce deve essere di alta qualità, con perfetta resa cromatica, stabile, senza abbagliamenti e sfarfallii. Da queste esigenze nasce Madrid, apparecchio lineare a LED, che si distingue per la qualità dei materiali e la più avanzata tecnologia delle ottiche. Il risultato: un'illuminazione perfetta, capace di conseguire un'alta resa cromatica e tutelare la salute degli occhi, garanzia di un grande benessere visivo. Madrid, installabile a plafone, incasso o sospensione, risulta pertanto in grado di soddisfare ogni tipo di richiesta funzionale e progettuale.



	INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	6632 - Madrid A - incasso - diffusore prismatizzato
Codice	133086-00
	DIMENSIONI E PESO
Lunghezza (mm)	1189 mm
Larghezza (mm)	85 mm
Altezza (mm)	45 mm
Peso (Kg)	0.9 kg
	INSTALLAZIONE
Dimensioni di incasso Lunghezza (mm)	1178 mm
Dimensioni di incasso Larghezza (mm)	74 mm
	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
Fattore di potenza	≥0.92
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



Codice: 133086-00 DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2298 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	23 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	100 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Consistenza cromatica	SDCM3
Mantenimento del flusso Iuminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

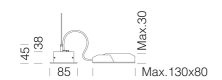
# CARATTERISTICHE MECCANICHE

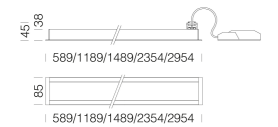
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP (vI)	40
IP (va)	20





Codice: 133086-00 Corpo





in alluminio estruso.

MATERIALI E COLORI

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.

#### DOTAZIONI

**DOWNLOAD** 

DISEGNI

DisegnoTecnico 6632h.dxf



A richiesta	<ul> <li>con cablaggio in emergenza CLD E -07.</li> <li>con cablaggio in emergenza ad alimentazione centralizzata CLD EC -0050.</li> <li>con cablaggio CLD D-D (DALI) -0041.</li> <li>versione con cablaggio passante per fila continua con sottocodice -0072: fornita senza diffusore da acquistare a parte con acc. 6078 per realizzazioni "TUTTA LUCE" senza interruzioni.</li> <li>in colorazione nera.</li> </ul>

GARANZIA

Garanzia post-vendita 3 yr



Codice: 133086-00



6079 staffa di giunzione



6078 diffusore prismatizzato

