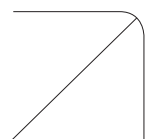


Aura Malva

Proiettore ad alta efficienza energetica



Malva è un proiettore LED di elevate potenze, realizzato con materiali di alta qualità. Studiato per applicazioni come torri faro, parcheggi, impianti sportivi, aree pubbliche e residenziali, magazzini e tettoie.

Disponibile in quattro differenti potenze 300, 400, 600, 800W e tre differenti temperature colore 3000, 4000, 5700, 6500 K.

- Elevata efficienza energetica fino a 139lm/W
- Temperature colore 3000K, 4000K, 5700K, 6500K
- Resa cromatica CRI 70-79
- Step Macadam SDCM 4
- Grado di protezione IP66
- Rischio fotobiologico: basso, RG1
- Durata operativa 80.000 h
- Disponibile dimmerabile DALI, 1-10V e PWM
- Disponibile in versione di emergenza





APPLICAZIONI:

Torri faro, parcheggi, impianti sportivi, aree pubbliche e residenziali, magazzini, tettoie.

MATERIALE:

Corpo costituito da un profilo in estruso di alluminio anodizzato, modulare. La particolare ingegnerizzazione della struttura permette un'ideale dissipazione del calore, condizione indispensabile per controllare la temperatura del corpo lampada ed assicurare il corretto funzionamento del LED, ciò garantisce al proiettore una vita di oltre 80.000 ore. Finitura argento. Meccaniche e minuterie in acciaio inox.

Il connettore elettrico a innesto rapido permette un cablaggio veloce. Il proiettore è dotato di una staffa per montaggio a parete. Vetro temperato o policarbonato resistente a shock termici, temperature e raggi UV.

COMPONENTI:

LED di potenza di ultima generazione. Potenze disponibili: 300W, 400W. Disponibile dimm. 1-10V PWM e DALI.

DATI TECNICI:

220-230V, 50-60 Hz, IP66, CRI 70-79, Classe I, Temperatura operativa -30+45°C, disponibile in temperature colore 3000K, 4000K, 5700K, 6500 K. CE.

INTERFACCIA

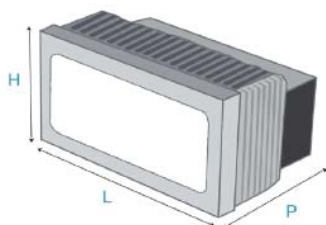
PROGRAMMABILE:

DALI o controllo remoto wireless.

OTTICHE:

Dotato di ottiche ad "alto rendimento" che garantiscono migliori condizioni di luminosità e comfort visivo, per una distribuzione ottimale del fascio luminoso.

	TIPO	POTENZA SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	PESO (kg)	CODICE
MODELLI	Aura Malva	240	31188	130	6500	14,1	15- FA240.024
	Aura Malva	300	39414	131	6500	14,1	15- FA300.032
	Aura Malva	300	41584	139	6500	14,1	15- FA300.040
	Aura Malva	400	51980	130	6500	14,1	15- FA400.040



L (mm)	H (mm)	P (mm)
484	224	205

Ottiche disponibili

