

RGBW PASSUM Ø 125 lampada alluminio LED RGBW 12W 1462





Apparecchio illuminante per esterni da incasso a terra/parete

Carico massimo 2.000 kg (insieme cassaforma + apparecchio illuminante + flangia per uso calpestabile)

Materiale: alluminio pressofuso a basso tenore di rame

Diffusore: vetro temprato trasparente ultrawhite

Driver esterno a 24V DC per collegamento in parallelo, conforme alla norma EN 61347-2-13, da ordinare separatamente

Sorgente luminosa: 1 LED RGBW e dispositivo per ricevere il segnale DMX standard 512 inviato da centralina cod. 1181 o altra centralina compatibile / La sorgente luminosa contenuta è destinata all'uso in applicazioni che richiedono luce colorata di alta qualità

Ottiche basculanti ±15°

Fornito con 0,5 m di cavo: segnale + alimentazione a 24V

Sono collegabili fino a 32 apparecchi ad ogni centralina

Finitura con doppia verniciatura dopo trattamenti anticorrosivi: fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo): Settaggio multicanale degli apparecchi

Diffuser contact temperature	≤ 40°C
Dimensioni	Ø 107 x H 112 mm
Sorgente luminosa	LED RGBW
Extra info W	max
Potenza	12 W
Tensione/Frequenza	24V DC
Light output source	330 lm
LUMEN OUTPUT	230 lm
Efficienza luminosa apparecchio	19 lm/W
Classe di isolamento elettrico	Classe III
Grado di protezione IP	IP 65/67
Grado di resistenza agli impatti	IK 10 (20 joules)
Conformità	EN 60598-1 +2-13
Peso	0.7 kg
Certificazioni	C€ EK

OPZIONI CODICE

OTTICA

standard ottica opzionale

10 10° 54 54°

RGBW PASSUM Ø 125 lampada alluminio LED RGBW 12W



1462

COMPONENTI









ACCESSORI









RGBW

LA SERIE

