

Mini Spot con Led di potenza, caratterizzato da un corpo in alluminio di ridotte dimensioni, e completo di lente ottica, è previsto per un uso ad incasso. Utilizzato singolo o multiplo, bianco o colorato, permette una ampia varietà di applicazioni. Il MiniSpot può essere utilizzato singolo o fino a 12 elementi usando un unico alimentatore. Utilizzando spot con 3 colori diversi, opportunamente collegati, e tramite l'apposito modulo di pilotaggio *Multicolor*, si possono ottenere variazioni di tonalità continue.

Principali caratteristiche del Mini Spot a Led

- Funzionamento in bassa tensione
- Potenza elettrica di 1,2W
- Intensità luminosa di 60/80/100 lumen sul Bianco
- Lente ottica da 10°, 25°, 40°
- Dimensioni: d=29/25 mm. h=20/17mm.
- Colori del led: Bianco, Rosso, Verde, Blu, Ambra

- Collegabile alla tastiera *Light-Touch*
(Tramite apposito alimentatore)



Modello	Caratteristiche	Codici		
Mini Spot 1W 70 lumen, 40°, 25°, 10°	Bianco Caldo	MS70WW40	MS70WW25	MS70WW10
Mini Spot 1W 80 lumen, 40°, 25°, 10°	Bianco Freddo	MS80CW40	MS80CW25	MS80CW10
Mini Spot 1W 100 lumen 40°, 25°, 10°	Bianco Freddo	MS100CW40	MS100CW25	MS100CW10
Mini Spot 1W ROSSO (R)		MS/R40	MS/R25	MS/R10
Mini Spot 1W BLU (B)		MS/B40	MS/B25	MS/B10
Mini Spot 1W AMBRA (A)		MS/A40	MS/A25	MS/A10
Mini Spot 1W VERDE (G)		MS/G40	MS/G25	MS/G10
Alimentatore 230v/10W fino a 6 Spot	On / Off	A1-230V10W-6		
Alimentatore 230v/15W fino a 12 Spot	On / Off	A1-230V15W-12		
Alimentatore 230v/15W fino a 12 Spot - Dimmer	Regolazione intensità luce con potenziometro	A1-230V15W-12DIM		
Alimentatore 12V/24V fino a 3 / 6 Spot	Regolazione intensità luce con tastiera Light-Touch	A1-12/24V-6/12		
Modulatore <i>Multicolor</i>	Configurazione scenografia colori utilizzando spot di tre colori			



Le caratteristiche dei prodotti possono essere soggette a modifiche senza preavviso

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2000 =