# **PANZERI**

### Golden Ring

220-240V AC ON-OFF





#### Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	L08101.080.0408
POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA	45W
EFFICIENZA LUMINOSA	67.84lm/W
SORGENTE LUMINOSA	LED
DURATA DI VITA DELLA SORGENTE	L80 (B20) 80.000h
TEMPERATURA DI COLORE	3000K Ra>90
DISTRIBUZIONE LUMINOSA	fascio diffuso
ALIMENTAZIONE	220-240V AC
FREQUENZA	50/60Hz
ELETTRIFICAZIONE	ON-OFF
DRIVER	integrato incluso
FLUSSO LUMINOSO NOMINALE	6111lm
FLUSSO LUMINOSO USCENTE	3053lm
RENDIMENTO	50%
PESO	9,61 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP40
COSTANZA CROMATICA	SDCM 3
RESISTENZA ALLA PROVA DEL FILO INCANDESCENTE	850°
DIMENSIONI IMBALLO	90,0 x 25,0 x 90,0 cm



Apparecchio di illuminazione per installazione a sospensione in ambienti interni, con emissione diretta.

Struttura in lamiera decapata con verniciatura poliacrilica.

Piastre di dissipazione in alluminio.

Fasce di copertura in alluminio e lamiera decapata con verniciatura poliacrilica in colore bianco, nero oppure con rivestimento in foglia oro.

 $Schermo\ diffusore\ in\ policarbonato\ sagomato\ con\ finitura\ opalina.$ 

Kit di sospensione con dispositivi di regolazione rapida e funi in acciaio di lunghezza 2m (78,7").

Cavo di alimentazione in PVC trasparente di lunghezza 2,5m (98,4").

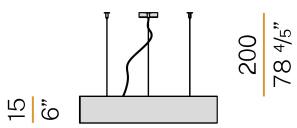
Rosone di alimentazione con staffa di fissaggio a soffitto in lamiera zincata e involucro in lamiera decapata con verniciatura poliacrilica in colore bianco, nero oppure con rivestimento in foglia oro.

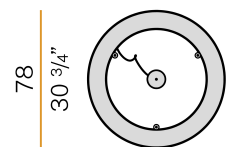




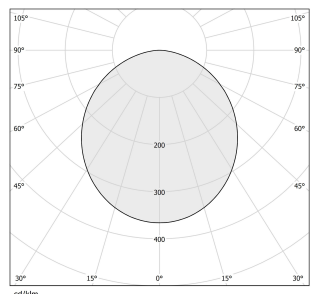


#### Disegno tecnico





#### Diagramma polare



<u>cd/klm</u> C0 - C180 - - - C90 - C270

# **PANZERI**

# Golden Ring

#### Accessori alimentazione e fissaggio

M8101-3

Rosone per collegamento elettrico e per raggruppamento di 3 funi in acciaio.



