# **PANZERI**

## Nick

700mA DC

XR22501.050.2515





#### Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	XR22501.050.2515
POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA	6,5W
EFFICIENZA LUMINOSA	75.83lm/W
SORGENTE LUMINOSA	LED
DURATA DI VITA DELLA SORGENTE	L80 (B10) 50.000h
TEMPERATURA DI COLORE	3000K Ra>90
DISTRIBUZIONE LUMINOSA	fascio medio
APERTURA DEL FASCIO	26°
ALIMENTAZIONE	700mA DC
DRIVER	remoto non incluso
FLUSSO LUMINOSO NOMINALE	650lm
FLUSSO LUMINOSO USCENTE	455lm
RENDIMENTO	70%
PESO	0,09 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP65 IP20
INDICE DI RESISTENZA AGLI URTI	IK08
RESISTENZA ALLA PROVA DEL FILO INCANDESCENTE	850°
DIMENSIONI IMBALLO	7,5 x 7,5 x 8,0 cm



Apparecchio di illuminazione per installazione incassata a soffitto in ambienti interni o esterni, con emissione diretta.

Struttura per l'incasso in controsoffitti fissi, in alluminio pressofuso con verniciatura a polvere in colore bianco.

Riflettore in materiale termoplastico con finitura cromata.

Guarnizione in silicone.

 $Schermo\ diffusore\ in\ materiale\ termoplastico\ con\ finitura\ satinata.$ 

Cilindro antiabbagliamento in materiale termoplastico nero.

Molle per il fissaggio su controsoffitto in acciaio inossidabile.

Fornito completo di cavo di alimentazione di lunghezza 0,4m (15,7"). Dimensione del foro di incasso: Ø 43mm (Ø 1,7")

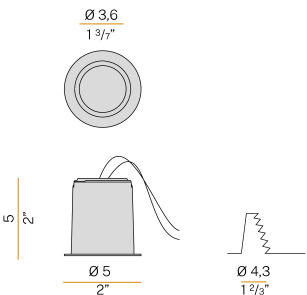








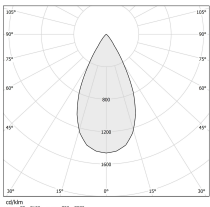
## Disegno tecnico



## **Applicazione**



### Diagramma polare



# **PANZERI**

# Nick

### Accessori alimentazione

