

# PANZERI

## Taylor

360mA DC  
X16830.008.2515

titanio

DIRECT  
LIGHT

### Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	X16830.008.2515
POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA	12W
EFFICIENZA LUMINOSA	68.67lm/W
SORGENTE LUMINOSA	LED
DURATA DI VITA DELLA SORGENTE	L80 (B10) 50.000h
TEMPERATURA DI COLORE	3000K Ra>90
DISTRIBUZIONE LUMINOSA	fascio orientabile
APERTURA DEL FASCIO	38°
ALIMENTAZIONE	360mA DC
DRIVER	remoto non incluso
FLUSSO LUMINOSO NOMINALE	1470lm
FLUSSO LUMINOSO USCENTE	824lm
RENDIMENTO	56.1%
PESO	0,38 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP43 IP20
INDICE DI RESISTENZA AGLI URTI	IK08
RESISTENZA ALLA PROVA DEL FILO INCANDESCENTE	850°
DIMENSIONI IMBALLO	10,5 x 16,0 x 12,0 cm



Apparecchio di illuminazione per installazione incassata a soffitto in ambienti interni, con fascio orientabile.

Supporto per l'incasso in controsoffitti fissi, in lamiera decapata con verniciatura a polvere in colore nero.

Struttura orientabile in alluminio pressofuso con verniciatura a polvere in colore nero.

Riflettore in materiale termoplastico con finitura cromata.

Cilindro antiabbagliamento in materiale termoplastico nero.

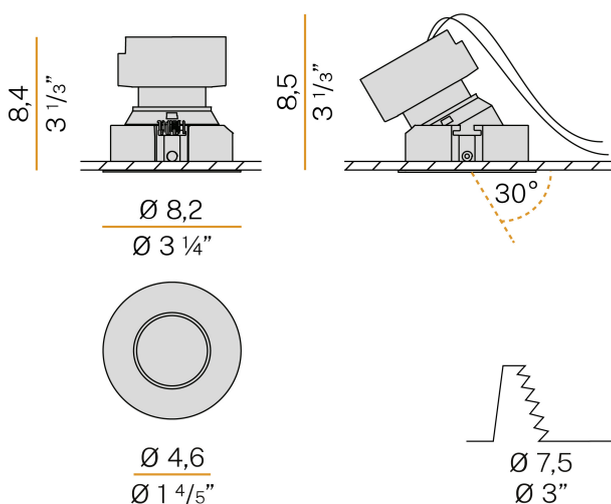
Cornice di chiusura in alluminio pressofuso con verniciatura a polvere in colore bianco.

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 75mm (Ø 3")

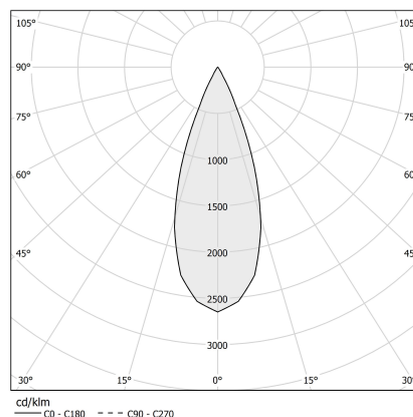
### Disegno tecnico



### Applicazione



### Diagramma polare



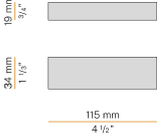
# PANZERI

Taylor

## Accessori alimentazione

XM6-15 UNI

Alimentatore LED, 2,5÷15W 60÷360mA.



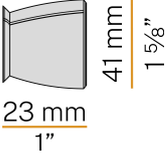
# PANZERI

Taylor

## Accessori diffusione

XMR5

Ottica per fascio stretto.



XMR8

Ottica per fascio largo.

