PANZERI

Carl

700mA DC ON-OFF

X12317.007.2501





Technisches Datenblatt

ARTIKELCODE	X12317.007.2501
LEISTUNGSAUFNAHME DES SYSTEMS	6,5W
LICHTAUSBEUTE	70.83lm/W
LICHTQUELLE	LED
LEBENSDAUER DER LICHTQUELLE	L80 (B10) 50.000h
LICHTFARBTEMPERATUR	3000K Ra>90
LICHTVERTEILUNG	Verstellbar
ABSTRAHLWINKEL	34°
STROMVERSORGUNG	700mA DC
ELEKTRIFIZIERUNG	ON-OFF
TREIBER	externer Treiber enthalten
NENNLICHTSTROM	650lm
NUTZLICHTSTROM	425lm
EFFIZIENZ	65.4%
UGR	UGR < 12
GEWICHT	0,11 Kg
SCHUTZART	IP20
GLÜHDRAHTBESTÄNDIGKEIT	850°
VERPACKUNGSABMESSUNGEN	8,0 x 12,5 x 8,0 cm













Leuchte für Halbeinbau-Deckenmontage für den Innenbereich, mit verstellbarem Lichtstrahl.

 $Wand montage platte \ zum \ Einbau \ in \ feste \ Abhang decken, \ aus \ Aluminium druck guss \ mit$ Polyacrylfarbe.

Gelenk aus Aluminiumdruckguss mit Polyacrylfarbe.

 $\label{thm:local_equation} \mbox{Um zwei Achsen verstellbare Struktur aus Aluminium druckguss mit Polyacryl farbe in}$ Weiß, Schwarz, Bronze, satiniertem Messing oder Titan.

Reflektor aus thermoplastischem Material mit verchromter Oberfläche.

Schirm aus gerändeltem Glas.

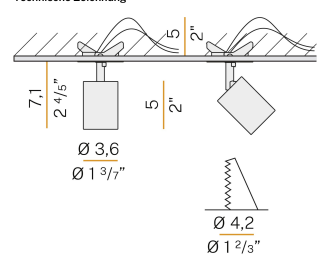
 $Blendschutz\hbox{-} Zylinder\ aus\ schwarzem\ thermoplastischem\ Material.$

Federn aus Edelstahl zur Befestigung an einer Abhangdecke.

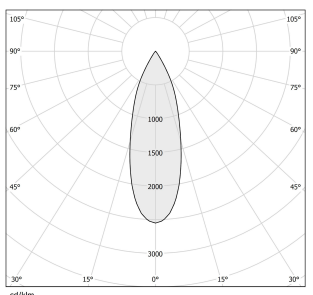
Ausgestattet mit 0,4m (15,7") Netzkabel.

Einbau-Bohrung: Ø 42mm (Ø 1,7")

Technische Zeichnung



Lichtverteilungskurve



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