PANZERI

Arena

220-240V AC dimmbar (DALI/Push DIM)

L07401.100.0502

Weiss



Technisches Datenblatt

ARTIKELCODE	L07401.100.0502
LEISTUNGSAUFNAHME DES SYSTEMS	92W
LICHTAUSBEUTE	73.17lm/W
LICHTQUELLE	LED
LEBENSDAUER DER LICHTQUELLE	L70 (B50) 60.000h
LICHTFARBTEMPERATUR	2700K Ra>90
LICHTVERTEILUNG	diffuse + verstellbar
ABSTRAHLWINKEL	30°
STROMVERSORGUNG	220-240V AC
FREQUENZ	50/60Hz
ELEKTRIFIZIERUNG	dimmbar (DALI/Push DIM)
TREIBER	integriert
NENNLICHTSTROM	9840lm
NUTZLICHTSTROM	6732lm
EFFIZIENZ	68.4%
GEWICHT	4,82 Kg
SCHUTZART	IP20
FARBTOLERANZ	SDCM 3
VERPACKUNGSABMESSUNGEN	107,0 x 107,0 x 11,0 cm



Hängeleuchte für Innenbereich, mit direkter und indirekter Abstrahlung und einstellbarem Akzentlicht.

 $Struktur\ aus\ gebogenem,\ stranggepresstem\ Aluminium\ mit\ Polyacrylfarbe\ in\ Weiß,$ Schwarz, Bronze, satiniertem Messing oder Titan.

Diffusor aus extrudiertem Polycarbonat mit Opal-Finish.

Gelenke aus Aluminiumdruckguss mit Polyacrylfarbe.

 $In zwei \ Achsen \ verstellbare \ Projektoren \ aus \ Aluminium druckguss \ mit \ Polyacryl farbe.$ Reflektoren aus thermoplastischem Material mit verchromter Oberfläche.

Schirme aus gerändeltem Glas.

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

Stahl-Tragkabel 5m (196,9") lang.

Transparentes PVC-Netzkabel 5m (196,9") lang.

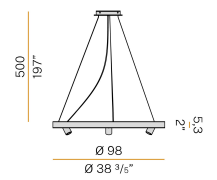
Baldachin mit Stromversorgung mit Deckenbefestigungswinkel und Gehäuse aus gebeiztem Blech mit Polyacrylfarbe in Weiß, Schwarz, Bronze, satiniertem Messing oder

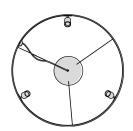




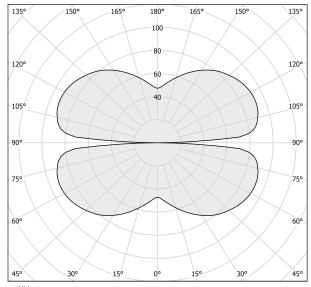


Technische Zeichnung





Lichtverteilungskurve



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