

# PANZERI

## Venexia

220-240V AC ON-OFF  
ET04816.070.0201

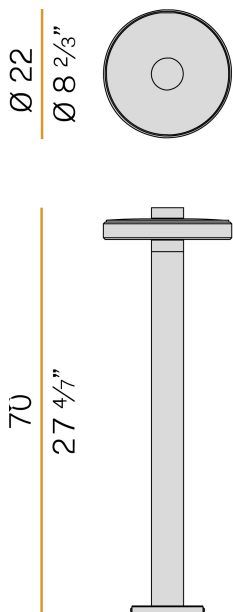


### Technisches Datenblatt

ARTIKELCODE	ET04816.070.0201
LEISTUNGS-AUFNAHME DES SYSTEMS	8W
LICHTAUSBEUTE	74.25lm/W
LICHTQUELLE	LED
LEBENSDAUER DER LICHTQUELLE	L80 (B20) 80.000h
LICHTFARBTEMPERATUR	2700K Ra>80
LICHTVERTEILUNG	Streulichtstrahl
STROMVERSORGUNG	220-240V AC
FREQUENZ	50/60Hz
ELEKTRIFIZIERUNG	ON-OFF
TREIBER	integriert
NENNLICHTSTROM	930lm
NUTZLICHTSTROM	594lm
EFFIZIENZ	63.9%
GEWICHT	3,70 Kg
SCHUTZART	IP65
FARBTOLERANZ	SDCM 3
SCHLAGFESTIGKEIT IK	IK06
VERPACKUNGSABMESSUNGEN	28,0 x 77,0 x 30,0 cm

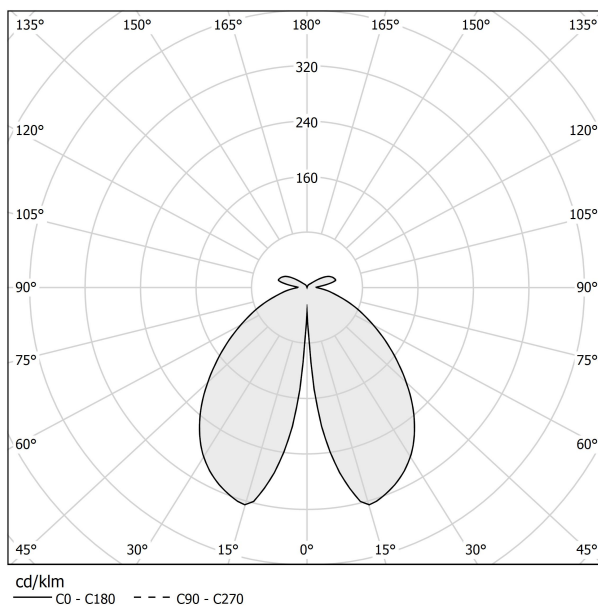


### Technische Zeichnung



Außen-Stehleuchte, mit direkter Abstrahlung.  
Bodenbefestigungswinkel aus verzinktem Blech.  
Wandmontageplatte aus gedrehtem Aluminium mit Polyacryl-Lackierung in den Farben Corten, Glimmergrau oder Messing satiniert.  
Stange in Aluminiumrohr mit Polyacrylfarbe in Corten oder glimmerhartem Grau oder mit Holzbeschichtung.  
Struktur aus gedrehtem Aluminium mit Polyacryl-Lackierung in den Farben Corten, Glimmergrau oder Messing satiniert.  
Transparente Silikondichtungen.  
Schirm aus teilweise satiniertem Gussglas.  
Verschlussplatte aus gedrehtem Aluminium mit Polyacryl-Lackierung in den Farben Corten, Glimmergrau oder Messing satiniert.  
M12-Kabelverschraubung aus vernickeltem Messing.  
Schrauben aus Edelstahl.  
Ausgestattet mit Neopren-Netz Kabel.

### Lichtverteilungskurve



# PANZERI

Venexia

## Zubehör / Befestigung

YTF04800.012

Ankerschrauben zur Bodenbefestigung.

