

PANZERI

Bella

24V DC
M05201.011.0510

● blanc



Fiche technique

CODE	M05201.011.0510
CONSUMMATION ÉLECTRIQUE DU SYSTÈME	4.5W
EFFICACITÉ	97lm/W
SOURCE DE LUMIÈRE	LED
DURÉE DE VIE DE LA SOURCE LUMINEUSE	L80 (B10) 70.000h
TEMPÉRATURE DE COULEUR	2700K Ra>90
DISTRIBUTION LUMINEUSE	faisceau diffus
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	24V DC
ALIMENTATION	déporté non inclus
FLUX LUMINEUX NOMINAL	460lm
FLUX LUMINEUX SORTANT	388lm
EFFICACITÉ	84.3%
POIDS	0,22 Kg
DEGRÉ DE PROTECTION	IP40
TOLÉRANCE DE COULEUR	SDCM 3
DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE	13,0 x 24,0 x 12,0 cm



Suspension pour installations simples ou multiples, avec émission directe.
Structure en aluminium moulé sous pression avec peinture polyacrylique blanche, noire, bronze, laiton satiné ou titane.
Écran diffuseur en matériau acrylique façonné avec finition satinée.
Disque de fermeture en aluminium avec peinture polyacrylique.
Kit de suspension avec tige en tube de laiton avec peinture polyacrylique.
Câble coaxial transparent d'alimentation et de suspension en PVC d'une longueur de 3 m (118.1").
Fourni sans platine d'alimentation, équipé d'un serre-câble à l'extrémité libre du câble.

Dessin technique

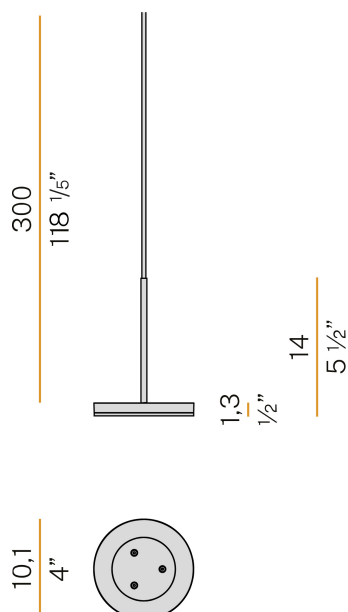
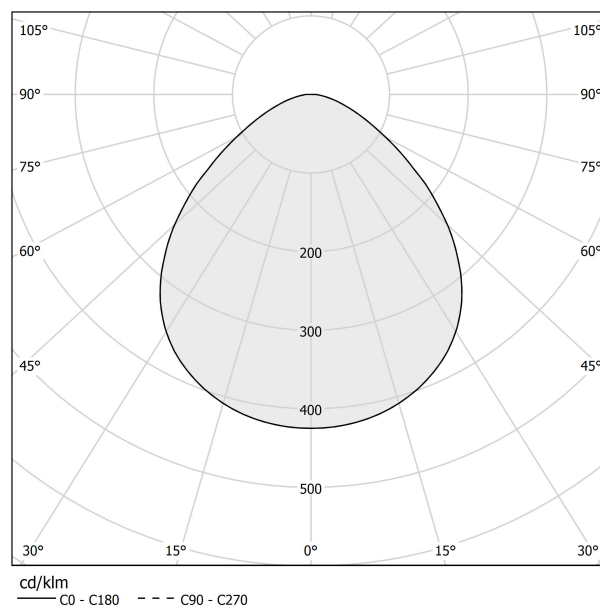


Diagramme polaire



PANZERI

Bella

Accessories / alimentation

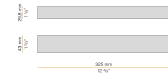
XM100/24 DIM

Alimentation LED, 100W 24V DC, dimmable DALI/Push DIM.



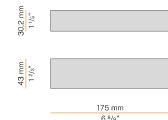
XM150/24 DIM

Alimentation LED, 150W 24V DC, dimmable DALI/Push DIM.



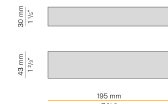
XM18/24 DIM

Alimentation LED, 18W 24V DC, dimmable DALI/Push DIM.



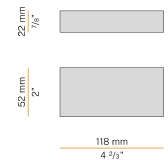
XM35/24 DIM

Alimentation LED, 35W 24V DC, dimmable DALI/Push DIM.



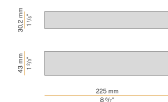
XM6-20 UNI

Alimentation LED, 4*20W 250*700mA.



XM60/24 DIM

Alimentation LED, 60W 24V DC, dimmable DALI/Push DIM.



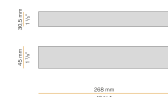
YDV.024.030.A01

Alimentation LED, 30W 24V DC.



YDV.024.120.A01

Alimentation LED, 120W 24V DC.



YDV.024.180.A01

Alimentation LED, 180W 24V DC.



PANZERI

Bella

Accessories / diffusion

YPL05207.015

Abat-jour en tissu plissé de couleur ivoire. Installation simple par clipsage.

