PANZERI

Bella

220-240V AC ON-OFF





Fiche technique

| - | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| CODE | L05201.011.0501 |
| CONSOMMATION éLECTRIQUE DU SYSTÈME | 6,5W |
| EFFICACITÉ | 64.67lm/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 | 220-240V AC |
| FRÉQUENCE | 50/60Hz |
| CONFIGURATION ÉLECTRIQUE | ON-OFF |
| ALIMENTATION | intégré inclus |
| FLUX LUMINEUX NOMINAL | 460lm |
| FLUX LUMINEUX SORTANT | 388lm |
| EFFICACITÉ | 84.3% |
| POIDS | 0,55 Kg |
| DEGRÉ DE PROTECTION | IP40 |
| TOLÉRANCE DE COULEUR | SDCM 3 |
| DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE | 13,0 x 24,0 x 12,0 cm |



Suspension d'intérieur, 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 $3\,$

Platine d'alimentation avec support de fixation au plafond en tôle décapée et boîtier en aluminium extrudé avec peinture polyacrylique blanche, noire, bronze, laiton satiné ou titane.







Dessin technique

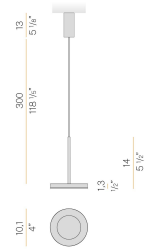
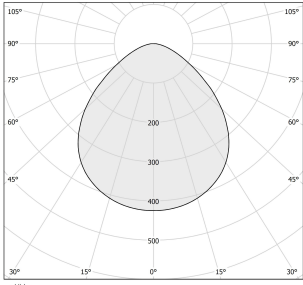


Diagramme polaire



PANZERI

Bella

Accessories / diffusion

YPL05207.015

C E EHI 🗵

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







