

PANZERI

Zero Round

24V DC

M10317.150.0410



Fiche technique

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| CODE | M10317.150.0410 |
| CONSUMMATION ÉLECTRIQUE DU SYSTÈME | 71W |
| EFFICACITÉ | 86.2lm/W |
| SOURCE DE LUMIÈRE | LED |
| DURÉE DE VIE DE LA SOURCE LUMINEUSE | L70 (B50) 60.000h |
| TEMPÉRATURE DE COULEUR | 3000K Ra>90 |
| DISTRIBUTION LUMINEUSE | faisceau diffus |
| ALIMENTATION ÉLECTRIQUE | 24V DC |
| ALIMENTATION | déporté non inclus |
| FLUX LUMINEUX NOMINAL | 8505lm |
| FLUX LUMINEUX SORTANT | 6120lm |
| EFFICACITÉ | 72% |
| POIDS | 1,58 Kg |
| DEGRÉ DE PROTECTION | IP20 |
| TOLÉRANCE DE COULEUR | SDCM 3 |
| DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE | 160,0 x 160,0 x 11,0 cm |



Suspension d'intérieur pour installations simples ou multiples, avec émission directe et indirecte.

Structure en aluminium extrudé courbé avec peinture polyacrylique blanche, noire, bronze, laiton satiné ou titane.

Écran diffuseur en polycarbonate extrudé avec finition opaline.

Kit de suspension avec ajusteurs rapides et câbles en acier d'une longueur de 5m (196,9").

Cordon d'alimentation en PVC transparent d'une longueur de 5m (196,9").

Fourni sans platine d'alimentation.

Dessin technique

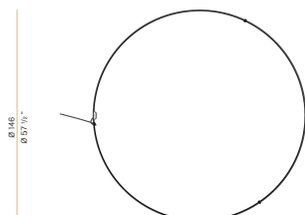
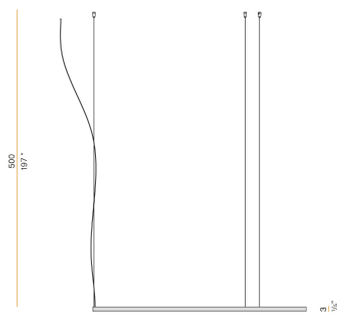
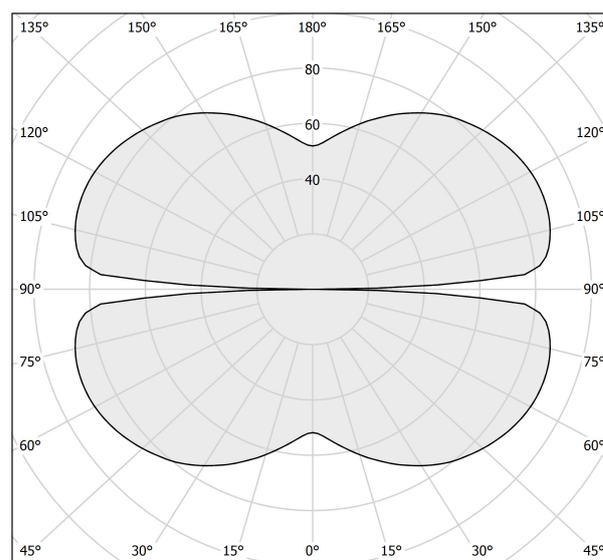


Diagramme polaire



cd/klm
— C0 - C180 - - - C90 - C270

PANZERI

Zero Round

Accessories / alimentation

XM10317.521.0002

Platine pour alimentation de 1 modèle Zero Round 125 - Zero Round 150 - Zero Round 200, avec driver DALI/Push DIM.

