

Golden Ring

220-240V AC dimmable (DALI/Push DIM)
L08121.120.0402



Fiche technique

CODE	L08121.120.0402
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE DU SYSTÈME	150W
EFFICACITÉ	69.77lm/W
SOURCE DE LUMIÈRE	LED
DURÉE DE VIE DE LA SOURCE LUMINEUSE	L80 (B20) 80.000h
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3000K Ra>90
DISTRIBUTION LUMINEUSE	faisceau diffus
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	220-240V AC
FRÉQUENCE	50/60Hz
CONFIGURATION ÉLECTRIQUE	dimmable (DALI/Push DIM)
ALIMENTATION	intégré inclus
FLUX LUMINEUX NOMINAL	20955lm
FLUX LUMINEUX SORTANT	10466lm
EFFICACITÉ	49.9%
POIDS	15,59 Kg
DEGRÉ DE PROTECTION	IP40
TOLÉRANCE DE COULEUR	SDCM 3
RÉSISTANCE AU TEST DU FIL INCANDESCENT	850°
DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE	135,0 x 25,0 x 135,0 cm



Suspension d'intérieur, avec émission directe et indirecte. Structure en tôle décapée avec peinture polyacrylique. Plaques de dissipation thermique en aluminium. Bandes de revêtement en aluminium et tôle décapée avec peinture polyacrylique blanc, noir ou avec un revêtement en feuille d'or. Écrans diffuseurs en polycarbonate façonné 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"). Platine d'alimentation avec support de fixation au plafond en tôle galvanisée et boîtier en tôle décapée avec peinture polyacrylique couleur blanc, noir ou avec revêtement en feuille d'or.

Dessin technique

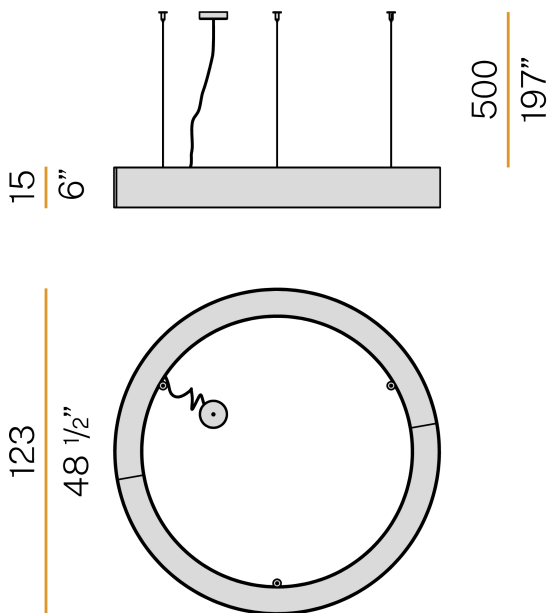
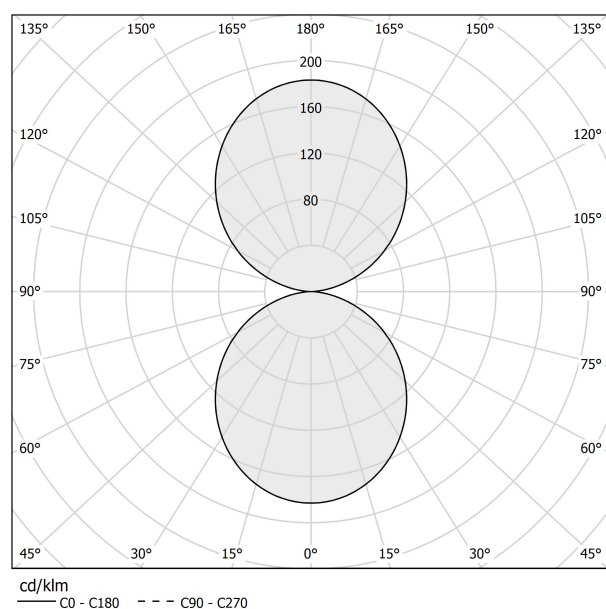


Diagramme polaire



Golden Ring

Accessories / alimentation et fixation

M8121-3

Platine pour raccordement électrique et pour regroupement de 3 câbles en acier.

