


PANZERI

Giano

220-240V AC ON-OFF
L24649.200.0401

 noir/écran prismatique



Fiche technique

CODE	L24649.200.0401
CONSUMMATION ÉLECTRIQUE DU SYSTÈME	72W
EFFICACITÉ	84.1lm/W
SOURCE DE LUMIÈRE	LED
DURÉE DE VIE DE LA SOURCE LUMINEUSE	L80 (B20) 60.000h
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3000K Ra>90
DISTRIBUTION LUMINEUSE	anti-éblouissement
ANGLE DE FAISCEAU	60° / 87°
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	220-240V AC
FRÉQUENCE	50/60Hz
CONFIGURATION ÉLECTRIQUE	ON-OFF
ALIMENTATION	intégré inclus
FLUX LUMINEUX NOMINAL	9120lm
FLUX LUMINEUX SORTANT	6055lm
EFFICACITÉ	66.4%
UGR	UGR < 19
POIDS	6.45 Kg
DEGRÉ DE PROTECTION	IP40
TOLÉRANCE DE COULEUR	SDCM 3
DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE	14,0 x 224,0 x 14,0 cm



Suspension d'intérieur, avec émission directe et indirecte.
Structure en aluminium extrudé avec revêtement par poudre en blanc RAL 9003 ou noir.
Écrans diffuseurs en polycarbonate extrudé avec finition opaline ou microprismatiques.
Embouts en tôle découpée avec peinture polyacrylique.
Kit de suspension avec ajusteurs rapides et câbles en acier d'une longueur de 2m (78,7").
Cordon d'alimentation en PVC transparent d'une longueur de 2,2m (86,6").
Platine d'alimentation avec support de fixation au plafond en tôle galvanisée et boîtier en tôle découpée avec peinture polyacrylique blanc ou noir.
Fourni avec un câblage d'allumage séparé pour les modes d'éclairage seulement direct, seulement indirect ou direct et indirect.

Dessin technique

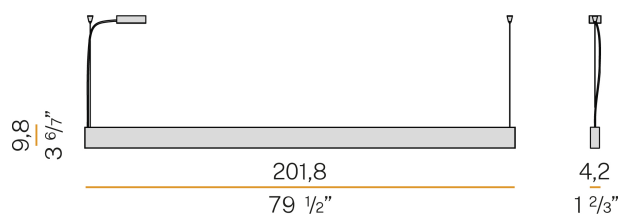


Diagramme polaire

