

PANZERI

Giano

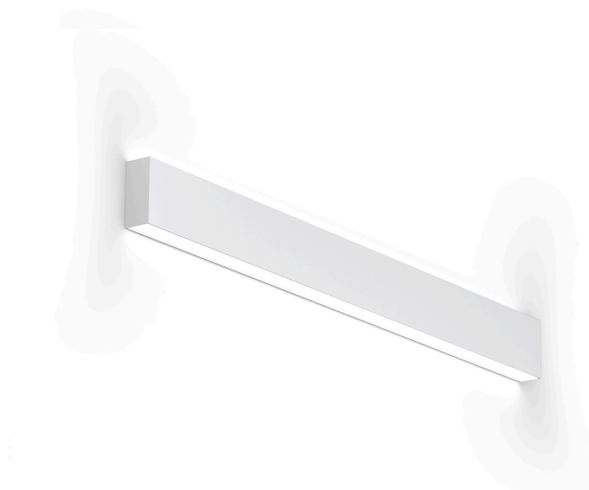
220-240V AC ON-OFF
A24646.100.0401

blanc/écran opale



Fiche technique

CODE	A24646.100.0401
CONSUMMATION ÉLECTRIQUE DU SYSTÈME	38W
EFFICACITÉ	64.63lm/W
SOURCE DE LUMIÈRE	LED
DURÉE DE VIE DE LA SOURCE LUMINEUSE	L80 (B20) 60.000h
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3000K Ra>90
DISTRIBUTION LUMINEUSE	faisceau diffus
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	220-240V AC
FRÉQUENCE	50/60Hz
CONFIGURATION ÉLECTRIQUE	ON-OFF
ALIMENTATION	intégré inclus
FLUX LUMINEUX NOMINAL	4560lm
FLUX LUMINEUX SORTANT	2456lm
EFFICACITÉ	53.9%
POIDS	2,60 Kg
DEGRÉ DE PROTECTION	IP40
TOLÉRANCE DE COULEUR	SDCM 3
DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE	14,0 x 141,0 x 14,0 cm



Applique 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.
Embout en tôle découpée avec peinture polyacrylique.
Fourni avec un câblage d'allumage séparé pour l'émission de la lumière seulement directe, seulement indirecte ou directe et indirecte.

Dessin technique

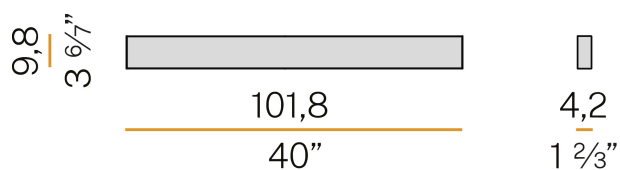


Diagramme polaire

