

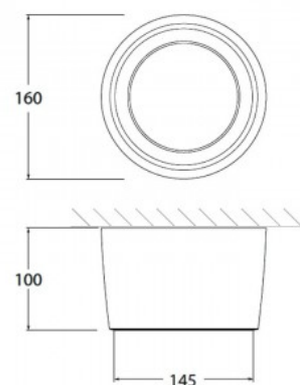


GX53 RETRAIL - CCT RETRAIL		7 W
POWER	LUMINOUS FLUX	800 lm
SIZE & SOCKET		
EFFICIENCY		114 Lum/W
VOLTAG		100-240 V
FREQUENCY		50/60 Hz
CURRENT		34 mA
POWER FACTOR		0.9
COLOR RENDERING INDEX Ra		> 80
SCDM		< 0
BEAM ANGLE		120°
STARTUP TIME		0 s
SWITCHING CYCLE		> 30 000
LIFETIME		25 000 h
HEATING DETAIL		3000 K - 3000 K / 4000 K - 4000 K / 6500 K - 6500 K
RFI CODE		H2 LED 000-CCT
COMPARISON		7W = 75W 800 lm = 75W

Plafonnier d'extérieur CCT "Livia 160" FUMAGALLI - 7W - GX53 - IP55

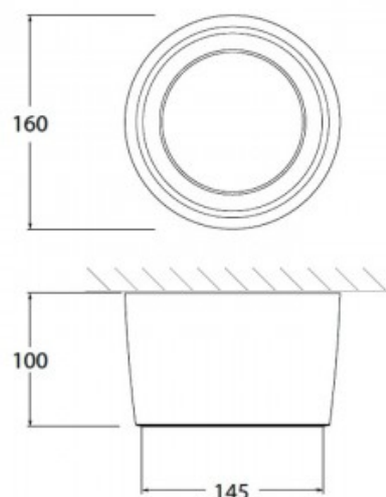
Ref. 3A9.000.000

L'applique de plafond extérieur de l'entreprise italienne FUMAGALLI, allie un design remarquable à une qualité exceptionnelle. Fabriquée en résine robuste, cette petite applique résiste aux chocs, à la corrosion et aux rayons UV. Avec son indice de protection IP55, elle est parfaitement adaptée à une utilisation en extérieur. Doté d'un diffuseur opale, ce plafonnier comprend une ampoule LED GX53 de 7W. Son système CCT permet de régler facilement la température de couleur, offrant une gamme de blancs chauds (3000K), neutres (4000K) et froids (6500K).



Caractéristiques du produit

Kelvin (K)	4000, 3000, 6500
Lumens (Lm)	800
IRC	80-85
Intensité variable	Non
Puissance (W)	7
Tension nominale (V)	100-240 V
Fréquence (Hz)	50 - 60
Capteur	Non
Culot	GX53
Emplacement	Saillie
Orientable	Non
Dimensions (mm) LxIxh	Ø160x100x145
Matériau	Résine
Extérieur	Oui
Plage de t°	-20°C ~ +40°C
Fréquence utilisation	Intensive
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans



Variantes du produit

Référence	Attributs	
3A9.000.000.AXC1K	Couleur extérieure - Noir	 <p>7W Ø160 E27 lumagalli</p>
3A9.000.000.WXC1K	Couleur extérieure - Blanc	 <p>7W Ø160 E27 lumagalli</p>
3A9.000.000.LXC1K	Couleur extérieure - Gris	 <p>7W Ø160 E27 lumagalli</p>