

PANZERI

Moai

220-240V AC dimmbar (DALI/Push DIM)

XGQ1211.0402

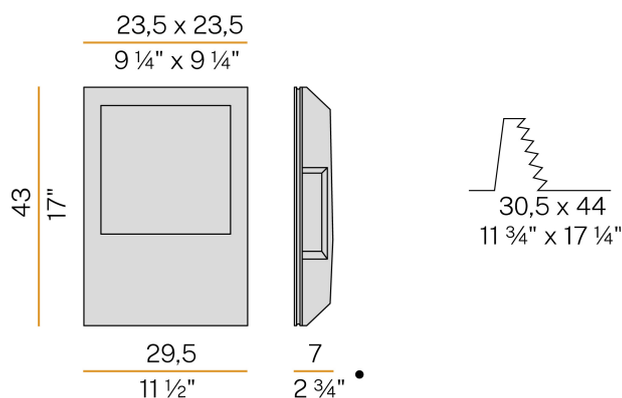
 Gips

Technisches Datenblatt

ARTIKELCODE	XGQ1211.0402
LEISTUNGS-AUFNAHME DES SYSTEMS	15W
LICHTAUSBEUTE	70.87lm/W
LICHTQUELLE	LED
LEBENSDAUER DER LICHTQUELLE	L80 (B20) 80.000h
LICHTFARBTEMPERATUR	3000K Ra>90
LICHTVERTEILUNG	asymmetrisch
STROMVERSORGUNG	220-240V AC
FREQUENZ	50/60Hz
ELEKTRIFIZIERUNG	dimmbar (DALI/Push DIM)
TREIBER	integriert
NENNLICHTSTROM	1898lm
NUTZLICHTSTROM	1063lm
EFFIZIENZ	56%
GEWICHT	3,54 Kg
SCHUTZART	IP20
FARBTOLERANZ	SDCM 3
VERPACKUNGSABMESSUNGEN	13,5 x 49,0 x 37,5 cm



Technische Zeichnung



Decken- oder Wandinbauleuchte für Innenräume, mit indirekter Abstrahlung.
Verdeckte Gipsstruktur zum Einbau in Mauerwerk oder Gipsplatten.
Aluminium-Ableitplatten.
Diffusor aus satiniertem Glas.
Befestigungswinkel aus mikroperforiertem Blech.
Schalung zum Einbau in Mauerwerk aus verzinktem Blech muss separat bestellt werden.
Größe der Einbau-Bohrung: 305x440mm (12x17,3")

Anwendung



Lichtverteilungskurve

