

## Cubic a parete doppio

Corpo: in pressofusione di alluminio verniciato a polvere con vernice a base di resina acrilica resistente ai raggi UV. Versioni a parete con diffusore orientabile a 350°.

Diffusore: cristallo in vetro stampato resistente agli urti. Versioni colorate con cristallo sabbaiato e verniciato a liquido con vernici resistenti ad alte temperature.

Equipaggiamento: apparecchio fornito senza lampade.

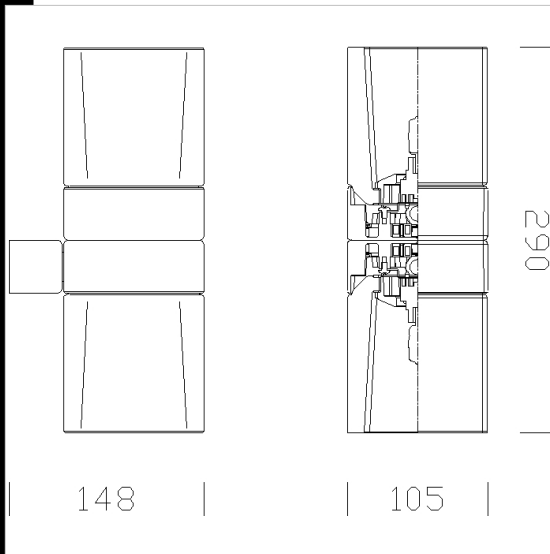
Cablaggio: realizzato con cavi in teflon resistenti alle alte temperature; morsetti di collegamento alla rete con massima sezione ammessa dei conduttori di 2,5 mm<sup>2</sup>.

Normative: prodotti in conformità alle vigenti norme CEI 34-21, CEI EN 60598-1, CEI EN 60598-2-1.

### Download

DXF 2D  
- 60311.dxf

Montaggi  
- CUBIC 07-07.pdf



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Attacco base	Colore
22060329-00	S	4.15	ALO max 60---	0 W	G9	ROSA
22060334-00	S	4.15	ALO max 60---	0 W	G9	ACQUA MARINA
22060355-00	S	4.15	ALO max 60---	0 W	G9	GIALLO
22060346-00	S	3.90	INC max 2X40---	0 W	E14	VERDE
22060396-00	S	0.00	ALO max 60---	0 W	G9	AMBRA
22060359-00	S	3.90	INC max 2X40---	0 W	E14	GIALLO
22060395-00	S	0.00	INC max 2X40---	0 W	E14	AMBRA
22060384-00	S	3.90	INC max 2X40---	0 W	E14	BLU
22060312-00	S	4.15	ALO max 60---	0 W	G9	BIANCO
22060311-00	S	4.15	INC max 2X40---	0 W	E14	BIANCO
22060385-00	S	4.15	ALO max 60---	0 W	G9	BLU
22060366-00	S	4.15	ALO max 60---	0 W	G9	AZZURRO
22060328-00	S	3.90	INC max 2X40---	0 W	E14	ROSA
22060347-00	S	4.15	ALO max 60---	0 W	G9	VERDE
22060365-00	S	3.90	INC max 2X40---	0 W	E14	AZZURRO
22060333-00	S	3.90	INC max 2X40---	0 W	E14	ACQUA MARINA

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di  $\pm 10\%$  rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.