

16612.96

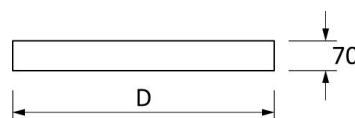
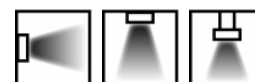
## Modo

Modo LED

Emissione diretta.

Alimentatore elettronico incluso.

96 alluminio anodizzato



D: 650 mm



### Installazioni

Apparecchio per installazione a plafone, parete o sospensione con apposito accessorio da ordinare a parte.

### Materiali

Corpo in lega di alluminio anodizzata naturale, schermo diffusore in PMMA opale.

### Cablaggio

Alimentazione elettronica dimmerabile DALI/PUSH integrata.

Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60 Hz

**Potenza totale: 73W**

Fattore potenza: 0.9

### Conformità

Conforme alle norme: CEI EN 60598-1:2008 + A11:2009, IEC 60598-2-1, CEI EN 62471:2010-01.

### Sorgenti

Tipologia: LED

Colore: bianco

Potenza: 67W

Temperatura colore: 4000K

MacAdam: 3 SDCM

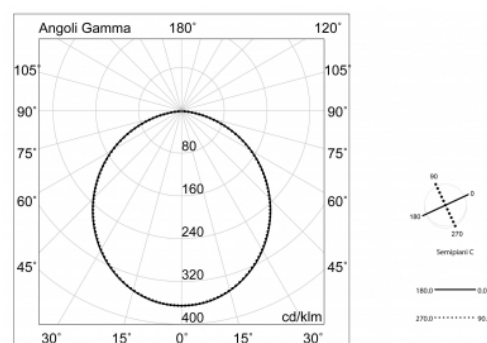
CRI: >80

**Flusso nominale (Tc=25°C): 8200 lm**

Durata utile (Ta=25°C): 50000h

Lampada fornita

### Caratteristiche fotometriche



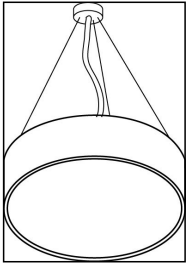
**Flusso luminoso apparecchio (Ta=25°C): 5880 lm**

**16612.96**

## Modo

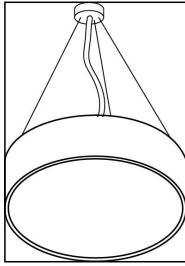
Modo LED

### Accessori



**16613.01**

Kit di  
sospensione/alim-  
entazione  
regolabile  
Cavo=4x0,75mm  
2  
L=2000mm



**16614.01**

Kit di  
sospensione/alim-  
entazione  
regolabile  
Cavo=5x0,75mm  
2  
L=2000mm