

# Basic S

## LG6 216AH \_

### Descrizione tecnica

Apparecchio a LED da plafone. Corpo in alluminio pressofuso. Diffusore in policarbonato opalino bianco ad elevata efficienza luminosa. Questo dispositivo è munito di moduli LED integrati.  
Corpo in pressofusione in alluminio secondo le normative vigenti UNI 5076 EN - AB 46100. Diffusore in policarbonato opalino bianco. Sorgente luminosa a LED di temperatura colore ( 3000K ).  
Alto coefficiente di resa cromatica >80CRI.

### Alimentazione

Driver incluso.  
Input voltage 220-240V AC / 50-60 Hz  
Temperatura -20° +40°  
Durata 25000h / 25°

### Installazione

A plafone.

### Dimensioni (mm)

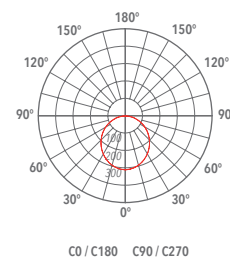
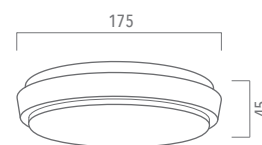
175 x 175 x 45

### Colore

Bianco  1 Grigio  2



IP54



Codice	Sorgente	Potenza	Flusso Luminoso	Temperatura	CRI	Ottiche	Colore
LG6 216AH 1	LED	10 W	900 lm	3000 K	>80	120°	Bianco
LG6 216AH 2	LED	10 W	900 lm	3000 K	>80	120°	Grigio