

Basic S

LG6 116AH _

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 (2700K).
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)

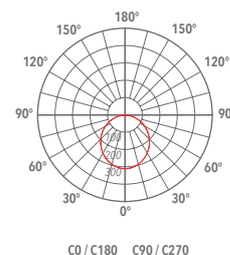
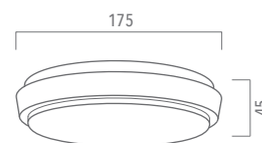
175 x 175 x 45

Colore

Bianco 1 Grigio 2



IP54



Codice	Sorgente	Potenza	Flusso Luminoso	Temperatura	CRI	Ottiche	Colore
LG6 116AH 1	LED	10 W	900 lm	2700 K	>80	120°	Bianco
LG6 116AH 2	LED	10 W	900 lm	2700 K	>80	120°	Grigio