

6599-02-001

Plafoniera bianca

Caratteristiche illuminotecniche

Caratteristiche LED	SMD
Flusso Sorgente Luminosa	896 lm
Flusso Apparecchio	640 lm
Temperatura Colore	CCT (2700K 3000K 4000K)
CRI Minimo	>80
Classe Energetica	E

Caratteristiche elettriche

Tensione di Alimentazione	220 / 240V AC 50/60 Hz
Potenza Totale Assorbita	8W
Sistema di Controllo	On/Off
Driver	Incluso

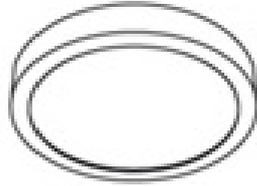
Caratteristiche meccaniche

Materiale	Struttura in alluminio e metacrilato
Colore	Bianco
IP	IP54
IK	07
Temp. ambiente di funzionamento	-10°C +45°C
Dimensioni della Lampada	35mm Ø150mm - 0.6kg

Varie

Dimensioni della Scatola	155x155x45mm - 0.65kg
Classe di Isolamento	II

CE



35

Ø 145