

ARIEL AR

descrizione

Incasso a soffitto tondo con ottica arretrata.
Corpo in alluminio anodizzato verniciato a polvere, con jack a presa rapida.
Disponibile nella finitura bianco RAL 9010

dimensioni

Ghiera tonda Ø 82mm, altezza 89,6mm
Foro incasso Ø 72mm

finitura

bianco RAL 9010

grado di protezione

IP 54 dal vano ottico

ottiche

25°, 40°, 60°

installazione

Incasso a cartongesso. Fissaggio tramite molla

Parametri illuminotecnici elettrici ed ottici
Secondo norma CEI EN 62722-2-1

sorgenti luminose

Sorgente Led Bridgelux V8
Potenza nominale in ingresso: 11W
Flusso luminoso sorgente luminosa: 1295 lm
Flusso luminoso effettivo: 945 lm
Efficienza luminosa apparecchio: 86 lm/W

Temperatura di colore correlata CCT: 2700K/3000K/4000K

Indice di resa cromatica Ra >90

Deviazione cromatica Step MacAdam: 3

Temperature esercizio

Temperatura standard dell'ambiente di esercizio: -20°C +45°C
Temp.Tc@Ta 25°C: 85°C (max)

Vita Media Utile nominale

L80 35.000h (Ta 25°C)

cablaggio

Collegamento 230V AC
Driver 500 mA incluso
Cavo di alimentazione 2X0.50 con jack presa rapida 0.20m
Dissipazione Passiva

certificazioni

Soddisfa EN60598-1 e relative note
Certificazione CE
IEC/EN 62471:2010 Rischio fotobiologico: RG 1
Norma CEI 34-156 Classe di isolamento: III
Norma CEI 64-8 e relativi varianti: prodotto può essere installato su superfici infiammabili
Conforme alla direttive RAEE - D.lgs 49/2014

