

ZEN KI

datasheet / scheda tecnica

Apparecchio da interni per installazione a soffitto o a parete con accessori predisposti.

Design minimale e linee semplici, adattabile a qualsiasi contesto architettonico.

Corpo in legno di Noce Canadese.

Struttura in alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei led. Ottiche di precisione ad alto rendimento.

Installazione con fissaggio magnetico.

Cablaggio con alimentatore collegato in remoto.

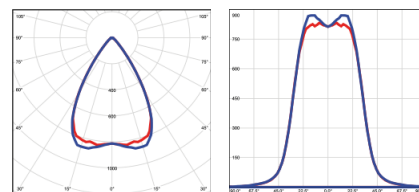
Garanzia di 10 anni.



UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
CEI EN 60598-1 CEI EN62031
CEI EN 62471
CEI EN 55015
CEI EN61547
CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

© design and engineering by ailis

65° FWHM





Installazione	Plafone, incasso, parete	Installation	Ceiling, recessed, wall
Grado di protezione	IP40 / classe isolamento III	Protection level	IP40 / protection class III
Temperatura colore	2700K 3000K 4000K	Color temperature	2700K 3000K 4000K
Flusso Luminoso	Max 1080 lm @2700K Max 1120 lm @3000K Max 1170 lm @4000K	Lumious flux	Max 1080 lm @2700K Max 1120 lm @3000K Max 1170 lm @4000K
CRI (Ra)	90	CRI (Ra)	90
Vita dei LED	> 100.000 ore	LED life	> 100.000 hours
Dimensioni	105x105x15 mm	Dimensions	105x105x15 mm
Peso	180 g	Weight	180 g
Materiali	Legno, alluminio anodizzato, ottiche in polimetilmetacrilato PMMA	Materials	Wood, anodized aluminum, poly(methyl-methacrylate) optics PMMA
Potenza assorbita	Max 9W	Power consumption	Max 9W
Alimentazione(*)	12-15 Vdc 350-1000 mA corrente costante	Power supply(*)	12-15 Vdc 350-1000 mA constant current
Finitura	Noce Canadese	Finiture	Canadian Walnut
Ottiche	65° FWHM	Optics	65° FWHM
Temperatura esercizio	Temperatura ambiente di funzionamento da -35° a + 45°	Working temperature	Environment working temperature from -35° to + 45°
Normative	CEI EN60598-1, CEI EN62031, CEI EN 62471, CEI EN 55015, CEI EN61547, CEI EN 61000-3-2, CEI EN 61000-3-3, CEI EN50581-2012	Norms	CEI EN60598-1, CEI EN62031, CEI EN 62471, CEI EN 55015, CEI EN61547, CEI EN 61000-3-2, CEI EN 61000-3-3, CEI EN50581-2012
Garanzia	10 anni	Warranty	10 years

(*) alimentatore non incluso / driver not included