



atena lux®

SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO

Art. COURTESY 3W LED VTR T38 BIANCO IP66 3000-6000K
IRC>80 "A+" – Cod. 900000638

Doc.

Rev. 01/2021

Descrizione: apparecchio segnapasso da incasso a parete, idoneo per scatole 503 da muratura, con sorgente LED integrata.

Corpo: in alluminio pressofuso di colore bianco.

Gruppo ottico: diffusore VTR in vetro temprato trasparente, fascio di emissione 38° asimmetrico.

Grado di protezione: **IP66**.

Cablaggio: alimentazione 175-250V 50/60Hz.

Classe di isolamento II.

Adatto per essere installato su superfici normalmente infiammabili.

- Versione **LED** con driver elettronico ad output fisso, ON/OFF, incluso

Sorgente luminosa:

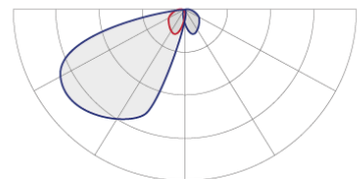
LED ad alta efficienza, resa cromatica **IRC>80**, temperatura di colore settabile **3000K/4000K/6000K**, durata > 50.000 ore a Ta= 25°C.

Normative: apparecchio conforme alle seguenti normative:

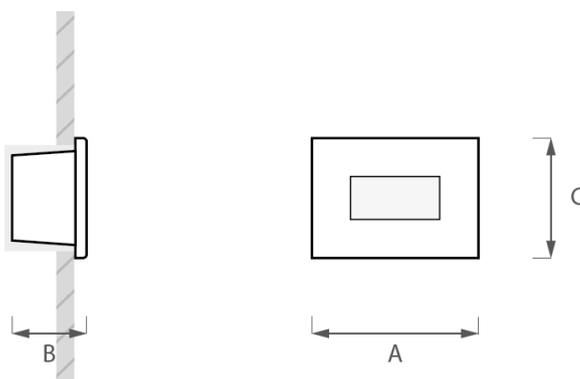
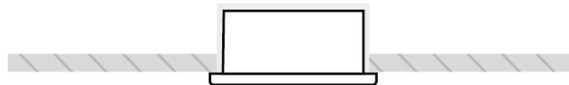
- EN 61547
- EN 55015
- EN 61000-3-2
- EN 61000-3-3
- EN 60529
- IEC/TR 62471-2
- EN 60061-1
- EN 62031
- EN 62493
- EN 60598-1
- EN 60598-2-13
- EN 62471 (classe di rischio 0)
- EN 62560
- EN 60968



Immagine dimostrativa



Curva Fotometrica



Potenza [W]	Temperatura di colore [K]	IRC	Flusso Effettivo [lm] *	Efficienza [lm/W]	Classe energetica	Tabella dimensioni [mm]				Tabella codici / cablaggi	
						A	B	C	incasso	Peso [Kg]	LED
3	3000/4000/6000	>80	200	66	A+	115	81	50	87,5x53x55	0,30	900000638

* Il flusso effettivo potrebbe avere una tolleranza del ±10%.