



# Dot - ArchiEco

DOT AE LGS24 IP65

Faretto di emergenza linea ArchiEco, con corpo verniciabile e design pulito ed elegante, realizzato con materiali riciclabili ed in parte compostabili.

## Sistema di controllo CTS-LG24

Codice ordine 17881

EAN 8002219869234

### Specifiche tecniche

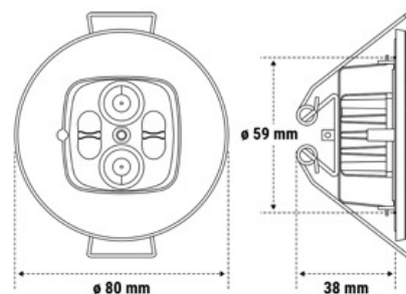
Tipo di tensione di alimentazione	DC
Assorbimento SE (max)	4.1 W
Sistema di controllo	CTS-LG24
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	III/I
CCT tonalità luce	4000 K
Grado di protezione ottica	IP65
Numero LED	2
Corrente di uscita (max)	500
Colore cornice	Bianco RAL 9003
CRI Resa cromatica	>70
Diametro	80 mm
Modalità operativa	SE/SA
Potenza equivalente	24WGL
Flusso SE	550 lm
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Efficienza ottica	80 %, 91 %, 90 %, 90 %
Installazione	Incasso, Incasso in Controsoffitti
Tensione alimentazione (DC)	24 Vdc
Materiale cornice	PHA BIO

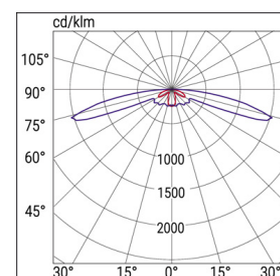
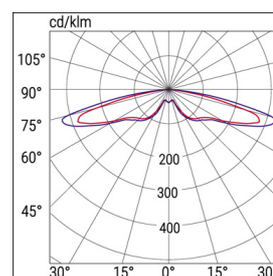
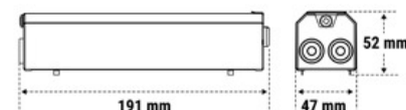
Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Ambienti Pubblici, Negozi

Altezza	40 mm
Peso	0.4 Kg
Lunghezza di taglio	60 mm
Materiale corpo	PHA BIO
Colore corpo	Bianco RAL 9003
Finitura cornice	Verniciabile/Paintable
Materiale ottica	Termoplastico PMMA trasparente
Grado di protezione vano alimentazione	IP20
Grado di protezione IP	IP65/IP20



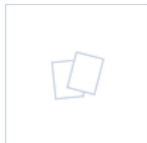
INVERTER



### Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-2:2012, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU), EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019

### Accessori



#### **19887**

LENTE DOT ASIMMET  
ALTALUCE