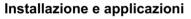


# **AKELL SENS**

## Specifiche tecniche

Potenza assorbita	24 W
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	4000 K
Grado di protezione	IP54
Stabilità colore	SDCM3
Colore cornice	Bianco
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	Integrato
Efficienza	100 lm/W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.9
MTBF driver	50000 h
Flusso apparecchio	2400 lm
Materiale cornice	Alluminio
Range tensione alimentazione (max)	240 V
Range tensione alimentazione (min)	220 V



Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Negozi

# Specifiche meccaniche

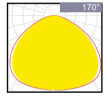
Altezza	54 mm
Diametro	ø280 mm
Peso	1.60 Kg
Materiale corpo	Alluminio Verniciato Bianco
Colore corpo	Bianco
Materiale cover	PC

#### Certificati e normative

EN 55022:2010, EN 61000-3-2:2006+A1+A2:2009, EN 661000-3-3:2013, EN 55024:2010, EN 61000-4-2:2009, EN 61000-4-3:2006+A1:2018+A2:2010, EN 61000-4-4:2012, EN 61000-4-5:2006, EN 61000-4-6:2014, EN 61000-4-8:2010, EN 61000-4-11:2004.









# EREMARK®

## Tabella codici

Codice	Potenza	Kelvin	Lumens
K-4764	24W	4000K	2400lm





# **Dimensioni**

