

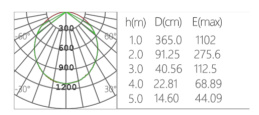
# LIMM

# Specifiche tecniche

18 / 30 W	
230 Vac	
-20 °C	
40 °C	
II	
4000 K	
IP44	
84	
RG0	
100°	
SDCM3	
Bianco	
>90	
F	
Esterno - Lifud	
90 lm/W	
60 Hz	
50 Hz	
0.9	
650 °C - 30s.	
50000 h	
1620 / 2700 lm	
Incasso in Controsoffitti	
Alluminio pressofuso	
240 V	
220 V	







# Specifiche meccaniche

Altezza	51 mm
Diametro	ø228 mm
Foro di installazione	ø190-210 mm
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Peso	0.92 Kg
Grado di protezione	IP44

#### Certificati e normative

EN IEC 60598-2:2020, EN IEC 60598-1:2021+A11, EN 60598-1:2015+A1 EN 60598-2-2:2012, EN 62471:2008, EN 62493:2015



# LIMM

### Tabella codici

Codice	Potenza	Kelvin	Lumens
K-4900	18W	4000K	1620lm
K-4901	30W	4000K	2700lm



























#### **Dimensioni**



foro incasso ø190-210mm

