

Floodlight FL

FL LED 30W NERO IP66 4K



Proiettore a spessore ridottissimo con design moderno ed elegante, idoneo per applicazione nel settore civile, terziario e industriale. Corpo è in alluminio pressofuso con alette di raffreddamento integrate.

Codice ordine 86162

EAN 8002219758996

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	30 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	I
CCT tonalità luce	4000 K
Rischio fotobiologico	RG0
CRI Resa cromatica	>80
5 II ·	
Ballast	Per LED a corrente costante
Efficienza Efficienza	100 lm/W
Efficienza	100 lm/W
Efficienza Frequenza (max)	100 lm/W 60 Hz
Efficienza Frequenza (max) Frequenza (min)	100 lm/W 60 Hz 50 Hz
Efficienza Frequenza (max) Frequenza (min) Res. filo incandescente	100 lm/W 60 Hz 50 Hz 960 °C - 30s.
Efficienza Frequenza (max) Frequenza (min) Res. filo incandescente Flusso apparecchio	100 lm/W 60 Hz 50 Hz 960 °C - 30s. 3000 lm



Ambiente Arte/Cultura

Specifiche meccaniche

Altezza	33 mm
Lunghezza	163 mm
Larghezza	136 mm
Peso	0.45 Kg
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Colore corpo	Nero
Materiale riflettore	Policarbonato
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK07

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61547:2009, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-1:1989, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013





