

Video Security

IR Scheinwerfer | eneo Infrarot LED Scheinwerfer

WFL-II/LED-15W

LED-Infrarotscheinwerfer 950nm,
Weitflut, 15W, 12VDC

Art-Nr. 73826



Hauptmerkmale

Leistungsaufnahme: 15 W
Spektrale Emission: 950 nm
Schmalbandige Lichtemission
Schutzart IP 66

Vibrationsunempfindlichkeit
Niedrige Eigenerhitzung
Keine Wartung erforderlich

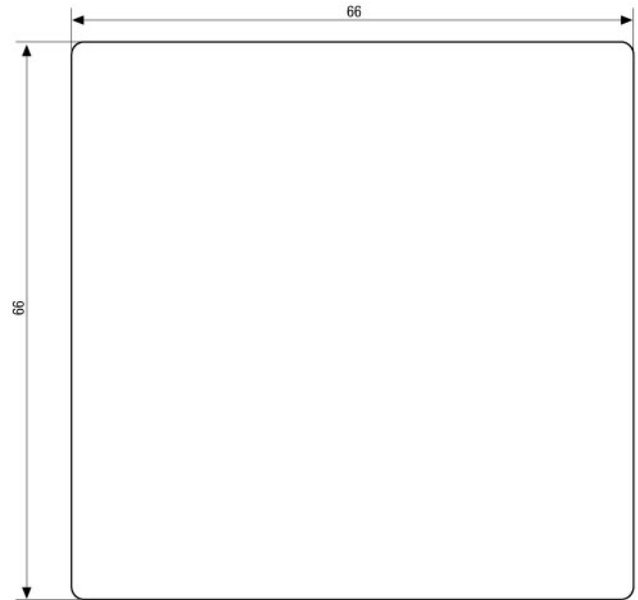
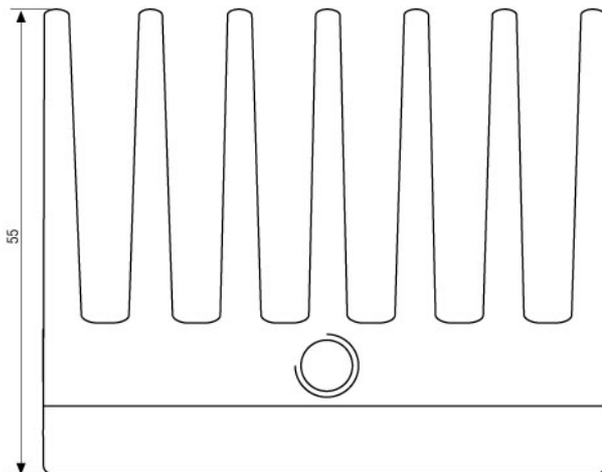
Spezifikationen

Spektrale Emission	950nm
Spektrale Halbwertsbreite	80nm
Leuchtweite	Ca. 15m
Reduzierung der Emission auf 75% nach	>100.000h
Erwärmung über Umgebungstemperatur	Max. 35°C
Spannungsversorgung	12VDC +/- 0,5V
Stromaufnahme	Ca. 1,25A
Leistungsaufnahme bei Nennspannung	Ca. 15W
Schutzart	IP 66
Gehäuse	Aluminium mit Kunststoffabdeckung
Temperaturbereich	-30°C bis +50°C
Abmessungen (HxBxT)	66x66x55mm
Gewicht	350g

Zubehör

73827 / NE-109N	Netzgerät 110-240VAC/12VDC für einen LED
70023 / WD-9N	Wandarm mit Kugelkopf,
73433 / DS-3	Dämmerungsschalter mit einstellbaren
71310 / WD-8/MK	Wandarm mit Gelenkkopf,

Für ein gutes Ergebnis wird die Verwendung einer Kamera mit guter Empfindlichkeit im Infrarotbereich, eine relative Objektiv-Öffnung: min. F 1,4 und ein mittlerer Reflexionsfaktor der angestrahlten Objekte vorausgesetzt.



Befestigungsgewinde 1/4"
Fixing thread 1/4"

Maße/Dimensions: mm