

LED-Downlight 150



Technische Daten

Lichtfarbe	Rot, UV
Wellenlängenbereich (Nanometer)	627 nm, 650 nm (Rot), 400–420 nm (UV-A)
Abstrahlwinkel (Grad)	70°
Betriebsspannung (Volt)	Konstantstrom
Betriebstemperaturbereich (°Celsius)	-20 bis +50 °C
Schutzart	IP20/IP54 (Pendel)
Material	Aluminium
Gehäusefarbe	RAL 9003 (Signalweiss)
Lebensdauer (LED)	> 50000h (L70/B10)
Dimmbar	DALI
Lichtstrom Output (Lumen)	220lm (Rot)
Systemleistung (Watt)	7W (Rot), 10W (UV-A)
Abmessungen (DxH)	165x58mm
Ausschnitt	150mm
Optionen	Aufputz quadratisch (Gehäuse IP20 200x200x90mm)
	Aufputz rund (Gehäuse IP20 188x240mm)
	Pendel (Gehäuse IP20 mit 4 Seilpendel)
	Pendel IP54 (Gehäuse IP54 mit 4 Seilpendel)

