



Systema R13-250

LED Deckenleuchte

IP44: ohne HF Sensor

08/2022

Die LED-Deckenleuchte Systema R13-250 in runder Ausführung, ist mit IP44 Staub- und Wassergeschützt und für alle Innenbereiche und geschützte Außenbereiche, z.B.: unter Überdachungen, in Carports, etc., geeignet.

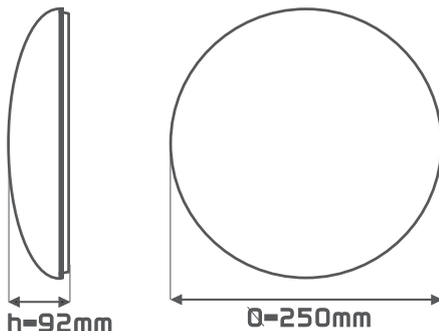
Mit 13 Watt-Systemleistung ersetzt sie eine 75W Glühlampe. Die Farbtemperatur beträgt 3.000K.

Das Material des Grundkörpers (Halterung) ist weißes, pulverbeschichtetes Stahlblech, die Abdeckung besteht aus thermoplastischem Kunststoff PMMA mit Bajonettverschluss.

Systemleistung:	13W
Spannung:	AC 200V - 240V / 50 Hz
Lichtstrom:	920lm
Farbwiedergabe:	Ra>80
Farbtemperatur:	3.000K
Abstrahlwinkel:	120°
Lebensdauer:	25.000 h
Temperatur:	-20°C - +40°C
Schutzart:	IP44
Schutzklasse:	SK I
Stoßfestigkeit:	IK04
Garantie:	3 Jahre
Material Grundkörper:	Aluminium weiß
Material Abdeckung:	PMMA
Prüfzeichen:	CE, RoHs, GS
Abmessung:	Ø = 250mm / h = 92mm

nicht bimbar

Beschreibung	Artikel-Nr.:	Bestell-Nr.:
13W 3.000K ohne Sensor	SP-DEL R250-920/830	10012400



VPE: 5 Stk. / Karton

13W
920lm
3.000K



Ersatz für Leuchten mit 75W Glühlampe
(auch als Ersatz für 2x 18W CFL verwendbar)



Änderungen, Druck- und Satzfehler sowie Irrtümer vorbehalten