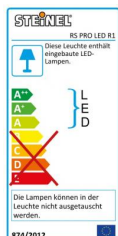


Innenleuchte

RS PRO LED R1

EAN 4007841033323



Funktionsbeschreibung

Ein kleines Budget lässt sich eigentlich nur schwer mit großen Erwartungen an Ästhetik und Technik verbinden. Mit der RS PRO LED R1 ist uns diese Gratwanderung perfekt gelungen. Hier trifft ansprechendes Design auf modernste LED- und Hochfrequenz-Sensortechnologie in STEINEL Qualität. Easy-Install-Funktion und angenehmes Grundlicht inklusive. Und das alles zu einem wirklich attraktiven Preis. Sie werden überrascht sein. Und dann begeistert.

Technische Daten

Abmessungen	Ø 270 x 70 mm
Netzanschluss	220 - 240 V, 50/60Hz
Mit Bewegungsmelder	Ja
Sensortyp	Hochfrequenz
Sendeleistung	ca. 1mW
HF-Technik	5,8 GHz
Leistung	11 W
Zusätzliche Schaltleistung	max. 10 weitere Leuchten (max. 800W bei 230 V AC)
Lichtstrom	950 lm
Effizienz	86.36 lm/W
Lichtfarbe	3000K / SDCM 3
Farbwiedergabe	Ra ≥ 80
LED Lebensdauer	50.000h (L70B10 nach LM80)
LED-Kühlsystem	Passive Thermo Control
Erfassungswinkel	360°
Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
Reichweite	max. Ø 1 - 8 m, stufenlos einstellbar
Max. Flächenabdeckung	50 m²
Zeiteinstellung	5 Sek. - 15 Min.
Grundlicht	20% optional
Dämmerungseinstellung	2-2000
Softlichtstart	Ja
Dauerlicht	schaltbar, 4 h
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse	II
Schlagfestigkeit	IK00
Temperaturbereich	-10 - +50 °C
Material	UV-beständiger Kunststoff
Mit Leuchtmittel	STEINEL LED-System
Variante	WW weiß

Innenleuchte

RS PRO LED R1

EAN 4007841033323

Sensorenerfassungsbereich 1

