RS PRO P3 S

warmweiß EAN 4007841 056148 Art.-Nr. 056148

























30 years (Ø 4,5h day)

igh frequency sensor 360°

Ø 1 - 8 m 30

3000K warm-white

IP54

2 - 2000 lux

5 sec - 15 mi

soft light

manual override 4

Funktionsbeschreibung

Kreisrunder Klassiker. Die perfekte Form. Die perfekte Effizienz. Die perfekte Sensor-Innenleuchte. Die RS PRO P3 S integriert sich harmonisch in Flure, Dielen und Treppenhäuser. Sie verbindet zeitloses Design und einfachste Montage mit wegweisender Technologie und höchster Effizienz. Per Kabel lassen sich bis zu zehn Leuchten miteinander vernetzen. Leistung: 18,4 W mit 2072 lm, 3000 K.

Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	400 x 142 mm
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	5 Jahre
Variante	warmweiß
VPE1, EAN	4007841056148
Farbe	Weiß
Montageart	Decke
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP54
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-10 - 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehöhe max	4,00 m
Elektronische Skalierbarkeit	Ja

Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Zeit	10/30 Min., ganze Nacht
Hauptlicht einstellbar	Nein
Vernetzung	Ja
Vernetzung via	Kabel
Lebensdauer LED nach IEC-62717 (L70)	100.000 h
Lebensdauer LED nach IEC-62717 (L80)	74.000 h
Lebensdauer LED nach IES TM-21 (L70)	>60.000 h
Lebensdauer LED nach IES TM-21 (L80)	>60.000 h
Absicherung B10 (ST)	54
Absicherung B16 (ST)	87
Absicherung C10 (ST)	90
Absicherung C16 (ST)	145
Leuchtstofflampen EVG	400 W
Leuchtstofflampen unkompensiert	400 VA
Leuchtstofflampen reihenkompensiert	400 VA

RS PRO P3 S

warmweiß EAN 4007841 056148 Art.-Nr. 056148



Technische Daten

Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Lichtstrom Gesamtprodukt	2072 lm
Gesamtprodukt Effizienz	113 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Sockel	Ohne
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Softlichtstart	Ja
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx

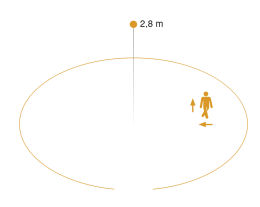
Leuchtstofflampen parallelkompensiert	400 VA	
Schaltausgang 1, Niedervolt Halogenlampen800 VA		
LED Lampen < 2 W	16 W	
LED Lampen > 8 W	64 W	
LED Lampen > 2 W < 8 W	64 W	
Kapazitive Belastung in μF	88 μF	
Grundlichtfunktion in Prozent	10 %	
Leistung	18,4 W	
Farbwiedergabeindex CRI	= 82	

RS PRO P3 S

warmweiß EAN 4007841 056148 Art.-Nr. 056148



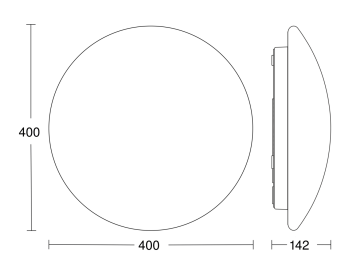
Sensorerfassungsbereich



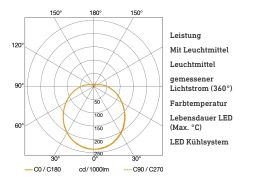
Mögliche Montagehöhe: 2,00 m - 4,00 m

Orange: radial und tangential

Maßzeichnung



Lichtverteilungskurve

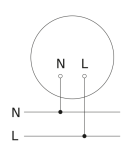


18.4 W Ja, STEINEL LED-System LED nicht austauschbar 2072 lm

3000 K 50000 Std

Passive Thermo Control

Schaltplan Slave / Funk-Master Vernetzung



RS PRO P3 S

warmweiß EAN 4007841 056148 Art.-Nr. 056148



Schaltplan Master-Master Vernetzung

