RS PRO P3 S

Notlicht - neutralweiß EAN 4007841 058593 Art.-Nr. 058593













4000 K

4000K neutralweiß





2 - 2000 Lux





10% Grundlicht





Funktionsbeschreibung

Kreisrunder Klassiker. Die perfekte Form. Die perfekte Effizienz. Die perfekte Sensor-Innenleuchte. Die Notlichtvariante der 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 2188 lm, 4000 K.

Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	400 x 142 mm
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	5 Jahre
Variante	Notlicht - neutralweiß
VPE1, EAN	4007841058593
Farbe	Weiß
Montageort	Wand, Decke
Montageart	Decke
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP54
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-10 – 30 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Montagehöhe max	4,00 m

Funktionen	Notlicht nach EN 60598-2-22 für 3 Stunden
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
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

RS PRO P3 S

Notlicht - neutralweiß EAN 4007841 058593 Art.-Nr. 058593



Technische Daten

Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	Ø 8 m (50 m ²)
Reichweite Tangential	Ø 8 m (50 m²)
Lichtstrom Gesamtprodukt	2188 lm
Gesamtprodukt Effizienz	123 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Sockel	Ohne
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Softlichtstart	Ja

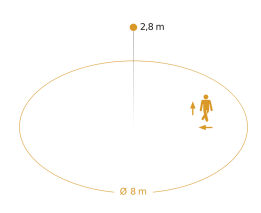
Schaltausgang 1, Niedervolt Halogenlampen	800 VA	
LED Lampen > 8 W	250 W	
Kapazitive Belastung in μF	88 μF	
Grundlichtfunktion in Prozent	10 %	
Leistung	18,4 W	
Farbwiedergabeindex CRI	= 82	
Lichtstrom Notlicht	38 lm	
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 RG1		
Einschaltstrom, maximal	13 A	
Schutzart, Decke	IP54	
Erfassungswinkel	360 °	

RS PRO P3 S

Notlicht - neutralweiß EAN 4007841 058593 Art.-Nr. 058593



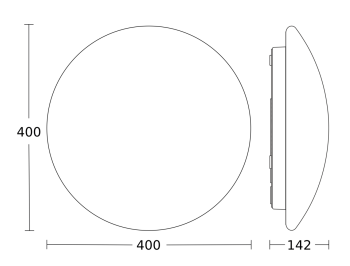
Sensorerfassungsbereich



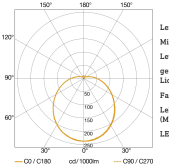
Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m

Orange: radial und tangential

Maßzeichnung



Lichtverteilungskurve



Leistung
Mit Leuchtmittel
Leuchtmittel
gemessener

Leuchtmittel gemessener Lichtstrom (360°) Farbtemperatur Lebensdauer LED (Max. °C)

(Max. °C)
LED Kühlsystem

18,4 W

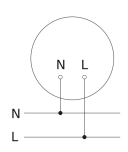
Ja, STEINEL LED-System LED nicht austauschbar

2188 lm 4000 K

50000 Std

Passive Thermo Control

Schaltplan Master

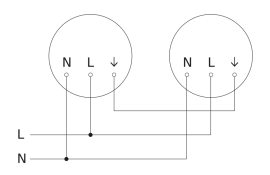


RS PRO P3 S

Notlicht - neutralweiß EAN 4007841 058593 Art.-Nr. 058593



Schaltplan Master-Master Vernetzung



Schaltplan Master-Slave Vernetzung

