

RS PRO P2 S

Notlicht - warmweiß
 EAN 4007841 058586
 Art.-Nr. 058586



Light source not
exchangeable



Control gear not
exchangeable

Funktionsbeschreibung

Kreisrunder Klassiker. Die perfekte Form. Die perfekte Effizienz. Die perfekte Sensor-Innenleuchte. Die Notlichtvariante der RS PRO P2 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: 15,1 W mit 1674 lm, 3000 K.

Technische Daten

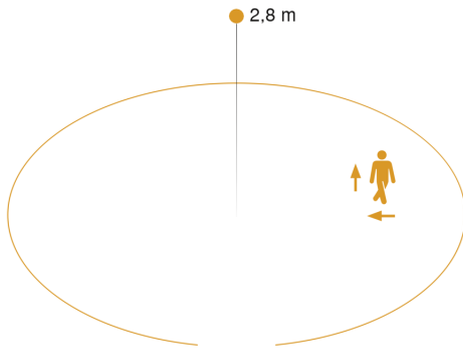
Abmessungen (Ø x H)	320 x 110 mm
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sensortechnologie	Hochfrequenz
Leistung	15,1 W
Eigenverbrauch	136 W
Vernetzung	Ja
Lichtstrom Gesamtprodukt	1674 lm
Lichtstrom Notlicht	38 lm
Gesamtprodukt Effizienz	111 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex	80-89
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
Lichtstromrückgang nach LM80	L80B10
Socket	Ohne
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Mit Bewegungsmelder	Ja

Erfassungswinkel	360 °
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	5 s – 15 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Grundlichtfunktion Zeit	10/30 Min., ganze Nacht
Funktionen	Notlicht nach EN 60598-2-22 für 3 Stunden
Softlichtstart	Ja
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzart	IP54
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	-10 – 40 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Herstellergarantie	5 Jahre
Variante	Notlicht - warmweiß
VPE1, EAN	4007841058586

RS PRO P2 S

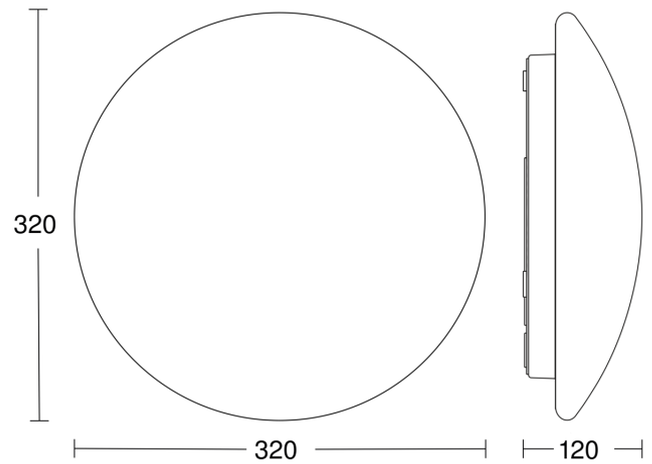
Notlicht - warmweiß
 EAN 4007841 058586
 Art.-Nr. 058586

Sensorerfassungsbereich

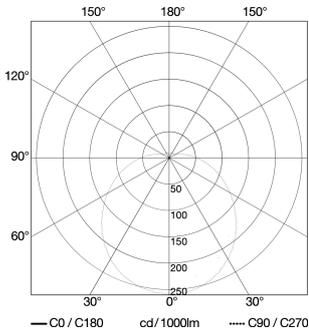


Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m
 Orange: radial und tangential

Maßzeichnung

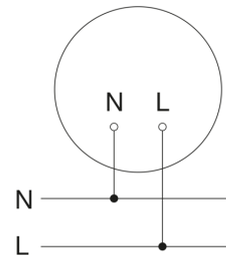


Lichtverteilungskurve



Leistung	15,1 W
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
gemessener Lichtstrom (360°)	1674 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex	80-89
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control

Schaltplan Slave / Funk-Master Vernetzung



Sensor-LED-Innenleuchte

RS PRO P2 S

Notlicht - warmweiß
EAN 4007841 058586
Art.-Nr. 058586



Schaltplan Master-Master Vernetzung

