

LED-Innenleuchte ohne Sensor

# RS PRO P2

warmweiß  
EAN 4007841 056094  
Art.-Nr. 056094



Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable

## Funktionsbeschreibung

Kreisrunder Klassiker. Die perfekte Form. Die perfekte Effizienz. Die perfekte Innenleuchte als Version ohne Sensor. Die RS PRO P2 integriert sich harmonisch in Flure, Dielen und Treppenhäuser. Sie verbindet zeitloses Design und einfachste Montage mit wegweisender Technologie und ist per Kabel mit der Version mit Sensor vernetzbar. Leistung: 14 W mit 1645 lm, 3000 K.

## Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	320 x 110 mm	Farbtemperatur	3000 K
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System	Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Mit Bewegungsmelder	Nein	Sockel	Ohne
Herstellergarantie	5 Jahre	LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Variante	warmweiß	Softlichtstart	Ja
VPE1, EAN	4007841056094	Hauptlicht einstellbar	Nein
Farbe	Weiß	Vernetzung via	Kabel
Montageart	Decke	Lebensdauer LED nach IEC-62717 (L70)	100000
Schlagfestigkeit	IK03	Lebensdauer LED nach IEC-62717 (L80)	73000
Schutzart	IP54	Lebensdauer LED nach IES TM-21 (L70)	60000
Schutzklasse	II	Lebensdauer LED nach IES TM-21 (L80)	60000
Umgebungstemperatur	-10 – 40 °C	Absicherung B10 (ST)	54
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Absicherung B16 (ST)	87
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	Absicherung C10 (ST)	90
Netzanschluss	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Absicherung C16 (ST)	145
Lichtstrom Gesamtprodukt	1645 lm	Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
gemessener Lichtstrom (360°)	1645 lm	Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 60000 Std
Gesamtprodukt Effizienz	117,5 lm/W	Lichtstromrückgang nach LM80	L80B10

<https://www.steinell.de>

Technische Änderungen vorbehalten

09.2022 Seite 1 von 2

LED-Innenleuchte ohne Sensor

# RS PRO P2

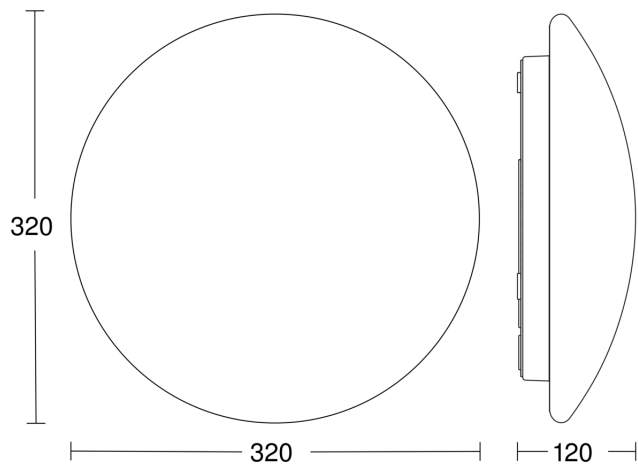
warmweiß

EAN 4007841 056094

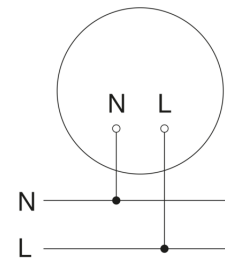
Art.-Nr. 056094



## Maßzeichnung



## Schaltplan Slave / Funk-Master Vernetzung



## Schaltplan Master-Slave Vernetzung

