LED-Innenleuchte ohne Sensor

RS PRO P1

neutralweiß EAN 4007841 056049 Art.-Nr. 056049





Funktionsbeschreibung

Kreisrunder Klassiker. Die perfekte Form. Die perfekte Effizienz. Die perfekte Innenleuchte als Version ohne Sensor. Die RS PRO P1 integriert sich harmonisch in Flure, Dielen und Treppenhäuser. Sie verbindet zeitloses Design und einfachste Montage mit wegweisender Technologie und ist per Kabel mit der Sensorversion vernetzbar. Leistung: 8,2 W mit 974 lm, 4000 K.

Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	280 x 110 mm
Mit Leuchtmittel	Ja, STEINEL LED-System
Mit Bewegungsmelder	Nein
Herstellergarantie	5 Jahre
Variante	neutralweiß
VPE1, EAN	4007841056049
Farbe	Weiß
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
Lichtstrom Gesamtprodukt	974 lm
gemessener Lichtstrom (360°)	974 lm
Gesamtprodukt Effizienz	119 lm/W
Farbtemperatur	4000 K

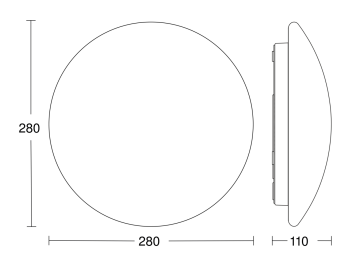
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Sockel	Ohne
LED Kühlsystem	Passive Thermo Control
Softlichtstart	Ja
Hauptlicht einstellbar	Nein
Vernetzung via	Kabel
Lebensdauer LED nach IEC-62717 (L70)	100000
Lebensdauer LED nach IEC-62717 (L80)	73000
Lebensdauer LED nach IES TM-21 (L70)	>60000
Lebensdauer LED nach IES TM-21 (L80)	>60000
Absicherung B10 (ST)	54
Absicherung B16 (ST)	87
Absicherung C10 (ST)	90
Absicherung C16 (ST)	145
Lebensdauer LED (Max. °C)	50000 Std
Lebensdauer LED L70B50 (25°)	> 60000 Std
Lichtstromrückgang nach LM80	L80B10

RS PRO P1

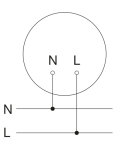
neutralweiß EAN 4007841 056049 Art.-Nr. 056049



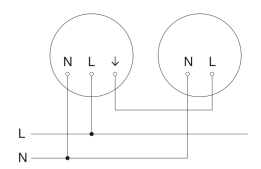
Maßzeichnung



Schaltplan Slave / Funk-Master Vernetzung



Schaltplan Master-Slave Vernetzung



Technische Änderungen vorbehalten