

RS PRO P2 flat

warm wit
EAN 4007841 069766
art.nr. 069766



LED

30 years (Ø 4,5h / day)



indoor light



connectable with master



IP54



energy saving



plastic free packaging

5 years

manufacturer's warranty
steinel.de/garantie5y

Light source not exchangeable



Control gear not exchangeable

Functiebeschrijving

Een maatoplossing voor het juiste licht op de juiste plek. Binnenshuis zijn tegenwoordig oplossingen voor verlichting gevraagd, die niet alleen het hoogste comfort en intelligente techniek bieden, maar zich ook op harmonieuze wijze in de bestaande binnenhuisarchitectuur voegen. Met de RS PRO LED P-serie hebben wij hierop het perfecte antwoord gevonden. Een tijdloos design en zeer eenvoudige montage gecombineerd met innovatieve technologie en de hoogste efficiëntie. Want omdat de onzichtbare 360° HF-sensor het 14 W sterke led-lichtsysteem altijd betrouwbaar en schakelt, is deze sensorlamp een echte aanwinst voor elk gebouw, zowel vanuit esthetisch als economisch oogpunt. De nieuwe slave-varianten kunnen snel en eenvoudig d.m.v. een kabel in een netwerk worden geïntegreerd.

Technische gegevens

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Afmetingen (Ø x H) | 320 x 68 mm |
| Stroomtoevoer | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Vermogen | 14 W |
| Koppeling via | Kabel |
| Lichtstrom Gesamtprodukt | 1653 lm |
| Gesamtprodukt Effizienz | 118 lm/W |
| Kleurtemperatuur | 3000 K |
| Index kleurweergave | 80-89 |
| Met lampjes | Ja, STEINEL led-systeem |
| Type lichtbron | Led niet vervangbaar |
| Levensduur led (max. °C) | 50000 uur |
| Lichtstroomafname volgens LM80 | L80B10 |
| Sokkel | zonder |
| Led-koelsysteem | Passive Thermo Control |

| | |
|---|-----------------|
| Met bewegingsmelder | Nee |
| Soft-lightstartfunctie | Ja |
| Slagvastheid | IK03 |
| Bescherming | IP54 |
| Beschermingsklasse | II |
| Omgevingstemperatuur | -10 – 40 °C |
| Materiaal van de behuizing | kunststof |
| Materiaal van de afdekking | Kunststof opaal |
| Fabrieksgarantie | 5 jaar |
| Variant | warm wit |
| Vervormingsfactor (THD) | 16,9 |
| Vermogensfactor | 0,86 |
| Fotobiologische veiligheid volgens EN 62471 | RG1 |
| VPE1, EAN | 4007841069766 |

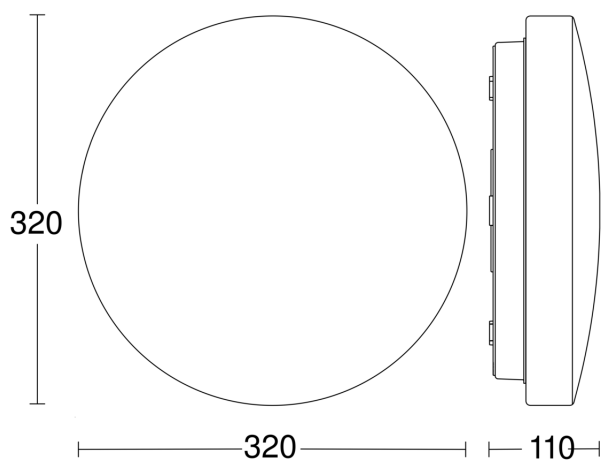
RS PRO P2 flat

warm wit

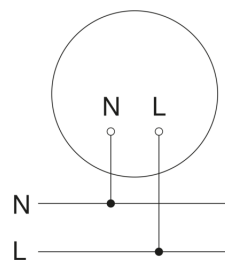
EAN 4007841 069766

art.nr. 069766

Maten



aansluitschema slave/draadloze masterkoppeling



aansluitschema Master/slave koppelin

