

RS PRO 6100 circular SC EM

Noodverlichting
EAN 4007841 089849
art.nr. 089849



LED

36 years (0 4,5h / day)

 Bluetooth MESH

Bluetooth Mesh

HF digital2

Digital high frequency



high frequency sensor 360°

4000 K

4000K neutral white



max. 8 m



10-100%

20 - 50% basic brightness



10-100%

10 - 100% main light brightness



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min

Funcatiebeschrijving

Ons wonder van de circulaire economie. Baanbrekend efficiënt en duurzaam – zo presenteert zich onze lamp RS PRO 6100 circular SC EM. De onderhoudsarme, modulair opgebouwde lamp bestaat voor 98% uit gerecycled kunststof. Mocht een van de componenten die zijn ontworpen voor een bijzonder lange levensduur, zoals de sensor, de voeding of de ledkaart, toch eens defect raken, dan kunnen ze worden vervangen. Door de basisverlichtingsfunctie en de intelligente sensortechnologie worden de looptijden van de verlichtingscomponenten verkort, waardoor hun levensduur nog verder wordt verlengd. Of het nu gaat om industriële omgevingen, parkeergarages en ondergrondse garages of opslag- en kelderruimtes – de brede stralingshoeken garanderen altijd een maximale lichtopbrengst. En de intelligente sensortechnologie zorgt in combinatie met Connected Lighting via Bluetooth altijd voor maximale energie-efficiëntie. En om de cirkel rond te maken, wordt elke lamp aan het einde van zijn lange productlevensduur dankzij het terugnameconcept weer in de materiaalkringloop gebracht. Hand erop!

Technische gegevens

Afmetingen (L x B x H)	1200 x 90 x 80 mm	Kleurtemperatuur	4000 K
Met lampjes	Ja, STEINEL led-systeem	Kleurafwijking led	SDCM3
Met bewegingsmelder	Ja	Type lichtbron	Led vervangbaar
Fabrieksgarantie	5 jaar	Sokkel	zonder
Instellingen via	App, Bluetooth, Bluetooth Mesh	Led-koelsysteem	Passive Thermo Control
Met afstandsbediening	Nee	Soft-lightstartfunctie	Ja
Variant	Noodverlichting	Permanente verlichting	inschakelbaar
VPE1, EAN	4007841089849	Functies	Bewegingssensor, DIM-functie, Dimmkurve individueel instelbaar, Instelbare fade-tijd bij in- en uitschakelen, (Half-) automatisch, Lichtsensor, Buurgroepfunctie, Gecodeerde communicatie, Timer, Noodverlichtings conform EN 60598-2-22 gedurende 3 uur
Toepassing, plaats	Binnen	Schemerinstelling	2 – 2000 lx
Toepassing, ruimte	hal / gang, functionele ruimte / bergruimte, magazijn, parkeergarage, productie, trappenhuis, omkleedruimte, WC / wasruimte		
kleur	grijs		

RS PRO 6100 circular SC EM

Noodverlichting
EAN 4007841 089849
art.nr. 089849



Technische gegevens

Montageplaats	plafond, wand
Montage	Op de muur, Plafond, Wand
Slagvastheid	IK08
Bescherming	IP65
Beschermingsklasse	I
Omgevingstemperatuur	van -20 tot 40 °C
Materiaal van de behuizing	kunststof
Materiaal van de afdekking	PC gestructureerd
Stroomtoevoer	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Eigen verbruik	0,3 W
Montagehoogte max.	3,50 m
HF-techniek	24 GHz
Slavemodus instelbaar	Ja
Elektronische instelling	Ja
Mechanische instelling	Nee
Reikwijdte radiaal	Ø 8 m (50 m ²)
Reikwijdte tangentiaal	Ø 8 m (50 m ²)
Schemerschakelaar	Ja
Zendvermogen	< 1 mW
Lichtstroom totaal product	4525 lm

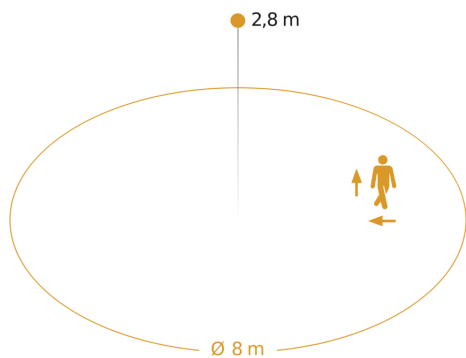
Tijdstelling	5 s – 60 Min.
basislichtfunctie	Ja
Basislichtfunctie tijd	5s-60 min, Lichtsterktegestuurd
Hoofdlicht instelbaar	0 - 100 %
Schemerinstelling Teach	Ja
Koppeling	Ja
Soort koppeling	Master/master
Koppeling via	Bluetooth Mesh
Levensduur LED volgens IEC-62717 (L70)	90.000
Levensduur LED volgens IEC-62717 (L80)	90.000
Levensduur LED volgens IES TM-21 (L70)	90.000
Levensduur LED volgens IES TM-21 (L80)	90.000
Zekering B10	51
Zekering B16	81
Zekering C10	74
Zekering C16	118
Basislichtfunctie in procenten	10 – 100 %
Vermogen	31 W
Lichtstroom noodverlichting	730 lm
Openingshoek	160 °
Registratiehoek	360 °
Product categorie	Sensor-LED-binnenlamp

RS PRO 6100 circular SC EM

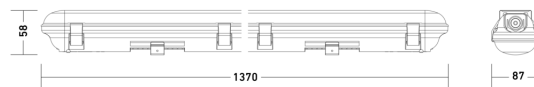
Noodverlichting
EAN 4007841 089849
art.nr. 089849



Registratiebereik



Maten



Mogelijke montagehoogte: 2,00 m - 3,50 m
Oranje: radiaal en tangentiaal

Lamp met aanwezige nuldraad

