

## 058739 - Steinel



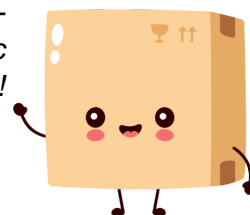
**Réglette LED RS PRO 5100 SC**  
**Steinel - 42W - 4000K - IP65 -**  
**1500mm - Avec détecteur et**  
**Bluetooth - Blanc**

Réf 058739

**253.40€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/105061-reglette-led-rs-pro-5100-sc-steinel-42w-4000k-ip65-1500mm-avec-detecteur-et-bluetooth-blanc-steinel-058739.html>

*Le produit Réglette LED RS PRO 5100 SC Steinel - 42W - 4000K - IP65 - 1500mm -  
Avec détecteur et Bluetooth - Blanc  
est en vente chez Domomat !*



# RS PRO 5150 SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth  
 EAN 4007841 058739  
 Réf. 058739



|                         |                     |              |         |             |              |                |                               |                               |                           |
|-------------------------|---------------------|--------------|---------|-------------|--------------|----------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| <b>LED</b>              | <b>4000 K</b>       |              |         |             |              |                |                               |                               |                           |
| 30 years (Ø 4,5h / day) | 4000K neutral white | indoor light | max 4 m | max. Ø 10 m | 2 - 2000 lux | 5 sec - 60 min | Light source not exchangeable | Control gear not exchangeable | 0 - 100% basic brightness |

## Description du fonctionnement

Parfait pour la rénovation. Nos ingénieurs étaient d'accord : Le nouveau luminaire résistant à l'humidité doit être simple et bon. Facile à installer et à entretenir, il présente une bonne efficacité énergétique, une bonne fonctionnalité et une bonne qualité. Le résultat : RS PRO 5150 SC. Le luminaire d'intérieur d'une longueur de 1500 mm et d'une intensité lumineuse de 5940 lm, vous enthousiasme avec plus de taille et de puissance. Le luminaire résistant à l'humidité que le monde attendait. Robuste, hautement fonctionnel, facile à installer, sans fil pour le réseau et finalement pratique à régler via un smartphone.

## Caractéristiques techniques

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Dimensions (L x l x H)      | 1500 x 87 x 58 mm                       |
| Avec détecteur de mouvement | Oui                                     |
| Garantie du fabricant       | 5 ans                                   |
| Avec télécommande           | Oui                                     |
| Variante                    | avec détecteur de mouvement & Bluetooth |
| UC1, Code EAN               | 4007841058739                           |
| Coloris                     | gris                                    |
| Lieu d'installation         | mur, plafond                            |
| Montage                     | Plafond                                 |
| Résistance aux chocs        | IK07                                    |
| Indice de protection        | IP65                                    |
| Classe                      | II                                      |
| Température ambiante        | -20 – 40 °C                             |
| Matériau du boîtier         | Matière plastique                       |
| Matériau du cache           | Matière plastique structurée            |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Température de couleur       | 4000 K  |
| Ampoule                      | LED non interchangeable   |
| Fonctions                    | Communication cryptée, Lumière d'orientation, Fonction de groupe voisin, Détecteur de lumière, Libre choix de la valeur d'éclairage dans un groupe de luminaires, Temps de fondu réglable à l'allumage et à l'extinction, Détecteur de mouvement, Connexion aux systèmes de batterie centrale |
| Réglage crépusculaire        | 2 – 2000 lx   |
| Temporisation                | 5 s – 60 Min.   |
| Fonction balisage            | Oui   |
| Fonction balisage temps      | 1-60 min  |
| Éclairage principal réglable | 0 - 100 %   |
| Mise en réseau possible      | Oui   |
| Mise en réseau via           | Bluetooth Mesh Connect  |

# RS PRO 5150 SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth  
 EAN 4007841 058739  
 Réf. 058739



## Caractéristiques techniques

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Alimentation électrique        | 220 – 240 V / 50 – 60 Hz   |
| Consommation propre            | 0,45 W   |
| Hauteur de montage max.        | 4,00 m   |
| Détails détection              | le cas échéant à travers le verre, le bois et les cloisons fines |
| Cadrage électronique           | Oui  |
| Cadrage mécanique              | Non  |
| Portée radiale                 | Ø 10 m (79 m <sup>2</sup> )                                      |
| Portée tangentielle            | Ø 10 m (79 m <sup>2</sup> )                                      |
| Flux lumineux total du produit | 5940 lm  |

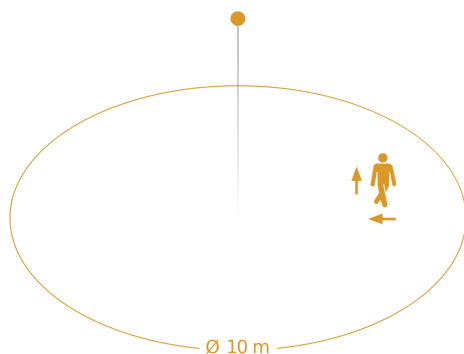
|  |            |
|--|------------|
| Durée de vie des LED selon IEC-62717 (L70)       | 100.000 h  |
| Durée de vie des LED selon IEC-62717 (L80)       | 68.000 h   |
| Durée de vie des LED selon IES TM-21 (L70)       | > 60.000 h |
| Durée de vie des LED selon IES TM-21 (L80)       | > 60.000 h |
| Fusible B10                                      | 41         |
| Fusible B16                                      | 65         |
| Fusible C10                                      | 67         |
| Fusible C16                                      | 108        |
| Fonction balisage en pourcentage                 | 0 – 100 %  |
| Puissance  | 42 W       |
| Sécurité photobiologique selon la norme EN 62471 | RG1        |
| Courant à l'enclenchement, maximum               | 14,8 A     |
| Angle d'ouverture                                | 160 °      |
| Angle de détection                               | 360 °      |

# RS PRO 5150 SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth  
EAN 4007841 058739  
Réf. 058739

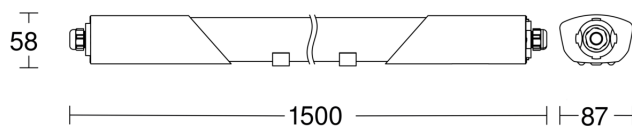


## Zone de détection

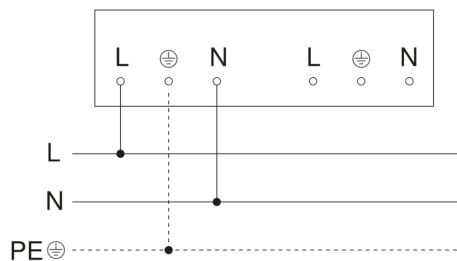


Hauteur d'installation: 2,00 m - 4,00 m  
Orange: sens de passage radial et tangentiel

## Dessin dimensionnel



## Schéma de câblage 1



# RS PRO 5150 SC

avec détecteur de mouvement & Bluetooth  
EAN 4007841 058739  
Réf. 058739

## Schaltplan 2

