



### Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

|                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| <b>Couleur du luminaire</b> | RAL9006 Aluminium blanc |
| <b>Longueur net</b>         | 129 mm                  |
| <b>Largeur net</b>          | 240 mm                  |
| <b>Hauteur net</b>          | 35 mm                   |
| <b>Poids</b>                | 0,6 kg                  |

### Texte d'appels d'offres

Embout frontal pour luminaires suspendus en application LiveLink. À dispositif de commande LiveLink WiFi et capteur LiveLink intégrés pour le réglage en fonction de la lumière du jour et la détection de présence ainsi qu'avec module WLAN pour une mise en service et une commande sûres (cryptage WPA2). Pour luminaires suspendus de la série LuceoS. Capteur LiveLink MSensor G3 PIR 5DPI pour un réglage en fonction de la lumière du jour et pour la détection de présence. Réglage de lumière constante avec fonction de coupure si la lumière du jour est suffisante. Capteur infrarouge passif doté de capteurs pyroélectriques multiségments, à durée de temporisation de coupure réglable, au choix en mode automatique (automatique Allumé, automatique Éteint) ou en mode semi-automatique (automatique Éteint, manuel Allumé). Mode spécial IQ permettant d'adapter automatiquement la temporisation d'extinction à l'utilisation de l'espace. Raccordement et alimentation électrique via l'interface DALI du dispositif de commande LiveLink. Nombre des participants DALI affectés: 5. Plage de détection: Ø 4,5 m, Hauteur de montage 2,5 m - 5 m. En aluminium moulé sous pression, laquage par poudre, blanc. Dimensions (L x l): 129 mm x 240 mm, H = 35 mm.