

**Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques**

<b>Puissance raccordée</b>	1,20 W
<b>Power factor</b>	0,90
<b>tension nominale</b>	230 V
<b>Indice de protection</b>	IP20
<b>Classe électrique</b>	I
<b>température ambiante</b>	5 - 50 °C
<b>Hauteur net</b>	50 mm
<b>Diamètre extérieur</b>	95 mm
<b>Poids</b>	0,2 kg

**Accessoires commercialisés**

Article	Désignation
 <b>LMS OS Box LRM1070</b> 6145100	

**Texte d'appels d'offres**

Détecteur de présence pour l'encastrement au plafond. Pour des luminaires commutables conventionnellement via sortie de relais. Peut également s'utiliser sous forme d'appareil à monter en saillie au plafond grâce à des accessoires en option. Hauteur de montage : 2,5 m-3,5 m. Plage de détection rectangulaire, Plage de détection nominale de 6,0 m x 8,0 m pour une hauteur d'installation de 2,7 m, Réglage fin de la plage de détection 4,0 m x 5,0 m. Cotes de découpe dans le plafond : Ø 80 mm, Profondeur d'encastrement  $\geq$  50 mm. Encastrement au plafond par ressorts pour montage rapide. Bornier de raccordement détachable de l'appareil pour faciliter le montage. Plage de réglage de la temporisation de coupure entre 1 et 30 minutes, Seuil de luminosité réglable en continu de 250 à 1 000 lux, Tension d'alimentation 230VAC  $\pm$ 10%, 50/60Hz, Puissance de coupure : 1 380 VA. Conforme à la norme CEI/EN 60669-2-1.