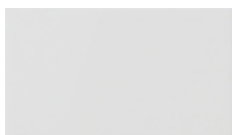



Capteur de luminosité et de température System 3000 BT



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
	5466 02	1/5	84,26	02	4010337047803

Caractéristiques

- Capteur pour la collecte des valeurs de luminosité et de température.
- Fonctionnement avec l'horloge de store et l'horloge programmable System 3000 BT, module rapporté de commande BT et régulateur de température ambiante BT.
- Envoie la valeur actuelle de luminosité et de température via Bluetooth®.
- Extension de fonction pour l'horloge de store et l'horloge programmable System 3000 BT, module rapporté de commande BT : fonction pare-soleil, crépuscule et aube.
- Sert de capteur de température externe pour le contrôle de la température ambiante.
- Appareil sur piles.

Caractéristiques techniques

Tension nominale:	3 V CC
Batterie	
- Type:	1 x CR 2450
- N° UN:	3091
Mesure de la luminosité:	5 à 80000 lx
Plage de mesure de température:	-5°C à +55°C
Fréquence radio:	de 2,402 à 2,480 GHz
Puissance d'émission:	max. 2,5 mW, classe 2
Portée de transmission:	type 10 m
Couleur:	Blanc (similaire à RAL 9010)
Montage:	à coller à l'intérieur, p.ex. sur une vitre de fenêtre
Température ambiante:	-5°C à +55°C
Dimensions	
- L x H x P:	56 x 32 x 13 mm

