

# ECLIPSE

CLIGNOTANT À LED AVEC LUMIÈRES DE COURTOISIE INTÉGRÉ



INSTRUCTIONS



**CODE**

**DESCRIPTION**

ECLIPSE Lampe clignotante à led avec lumière de courtoisie, détecteur de lumière et antenne intégrés (1 pc)

**ECLIPSE**

**CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES**

cycle maximum opération (lampe clignotante)	%	50/100
cycle maximum opération (lumière de courtoisie)	%	100

**CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES**

alimentation lampe clignotante/lumière de courtoisie	Vdc	24-35
	Vac	20-24
absorption lumière de courtoisie	W	2
absorption lampe clignotante	W	3
fréquence de réception	MHz	433,92

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRIQUES**

degré de protection	IP	44
couleur (lampe clignotante)	-	orange
couleur (lumière de courtoisie)	-	blanc
dimensions (L - P - H)	mm	75 - 98 - 190
température de fonctionnement	°C	-20 + 55



Installation verticale sur colonne



Installation horizontale sur colonne

• Nouveau support mural intégré

• Fixation en différentes positions horizontal et vertical

• Clignotant à led de dernière génération réalisé avec matériaux de haute technologie imprimé par bi-injection

• Clignotement avec LED orange intermittent

• Antenne intégrée sur le circuit du clignotant

• Lumière de courtoisie (led blanc) commandée par capteur de lumière intégré. Allumage indépendant du système (avec armoire 14A)

