

ECLIPSE

CLIGNOTANT À LED AVEC LUMIÈRES DE COURTOISIE INTÉGRÉ



MODÈLES

CODE	DESCRIPTION
ECLIPSE	Lampe clignotante à led avec lumière de courtoisie, détecteur de lumière et antenne intégrés

PLUS

Nouveau support mural intégré

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

Antenne intégrée sur le circuit du clignotant

Fixation en différentes positions horizontal et vertical

Clignotement avec LED orange intermittent

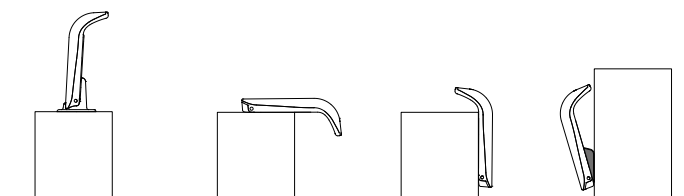
Lumière de courtoisie (led blanc) commandée par capteur de lumière intégré. Allumage indépendant du système (avec armoire 14A)



Installation verticale sur colonne



Installation horizontale sur colonne



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