

CIRCLE G2

CIRCLE G2-ACC-DETECTEUR PREAVIS EXTINCTION-HF

BL000216

Détecteur HF pour CIRCLE BL000214/215, avec préavis d'extinction



Données électriques

Puissance totale (W)	-
Tension nominale (V)	12Vdc
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	NA
Fréquence(s) réseau	0Hz
Classe électrique	III
Dimmable	Non

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	-
Type de source	-
SDCM initial	-
IRC	-
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	-
Flux lumineux (lm)	-
ULOR	-

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	50 x 25 x 15
Poids (kg)	0.004
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	10 cm
Couleur de produit	Blanc
Indice de protection IK	-
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP20
Plage de température d'utilisation	-
Matériaux de corps	PC
Matériaux diffuseurs	-
Détecteur	Haute fréquence
Alimentation incluse	Non
Recouvrable	Non concerné

Données supplémentaires

Angle de distribution	
Orientable	Non
Type de connexion	Connecteur rapide
Autres commentaires	Merrytek MC002D (réglage usine) Zone: 50% / 100% (100%) Tempo: 5s / 30s / 1min / 3min (5s) Stand-by: 0s / 30s / 3min / inf. (0s) Luminosité: 5lux / 15lux / 50lux / OFF (off) Stand-by dim: 25% / 50% (25%) hauteur 3-4m, rayon detection 6m maxi
Produits liés	<ul style="list-style-type: none">• BL000214 - CIRCLE G2-10W-20W-2CCT-IP54-BL• BL000215 - CIRCLE G2-SENS-10-20W-CCT-IP54