

AUSCHITZKY

Détecteur présence encastré theRonda P 360° DALI 2/3 canaux plafond gris IP54

Nos Marques > Theben > DETECTEUR PRESENCE ET MOUVEMENT > DETECTEUR PRESENCE > Détecteur présence encastré
theRonda P 360° DALI 2/3 canaux plafond gris IP54

<https://auschwitzky.fr/theben-detecteur-presence-encastre-theronda-p-360-dali-2-3-canaux-plafond-gris-ip54-100697238.html>

Description courte



Marque : THEBEN

Fabricant : THEBEN

Référence : TEB2080046

Détecteur de présence 360° gris. fixation encastré plafond. IP54. Commande de 50 ballasts électronique maxi. Détection 24m de Diamètre. à 2.5 m de haut. TEMPO éclairage 10 sec-60 min. 2/3 circuit lumière adressables. Réglage lum. 10-3000 lu

Description

Détecteur de présence 360° gris. fixation encastré plafond. IP54. Commande de 50 ballasts électronique maxi. Détection 24m de Diamètre. à 2.5 m de haut. TEMPO éclairage 10 sec-60 min. 2/3 circuit lumière adressables. Réglage lum. 10-3000 lu

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000																																																																																																
Code Auschitzky	2700903																																																																																																
Ean13	7612748006324																																																																																																
	<table border="0"> <tr> <td>tension nominale (V)</td> <td>230</td> </tr> <tr> <td>mode de pose</td> <td>encastré</td> </tr> <tr> <td>Couleur</td> <td>gris</td> </tr> <tr> <td>largeur (mm)</td> <td>110</td> </tr> <tr> <td>modèle</td> <td>détecteur de présence</td> </tr> <tr> <td>hauteur (mm)</td> <td>83</td> </tr> <tr> <td>profondeur (mm)</td> <td>110</td> </tr> <tr> <td>type de raccordement</td> <td>borne à vis</td> </tr> <tr> <td>traitement de la surface</td> <td>non traité</td> </tr> <tr> <td>type de tension</td> <td>AC</td> </tr> <tr> <td>déclenchement retardé (s)</td> <td>3600</td> </tr> <tr> <td>profondeur d'encastrement (mm)</td> <td>37</td> </tr> <tr> <td>fréquence (Hz)</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>diamètre (mm)</td> <td>110</td> </tr> <tr> <td>largeur d'encastrement (mm)</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>diamètre d'encastrement (mm)</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>surveillance de cage d'escalier</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>qualité du matériau</td> <td>thermoplastique</td> </tr> <tr> <td>longueur de portée max. (m)</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>largeur de portée max. (m)</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>température (°C)</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Matiere</td> <td>plastique</td> </tr> <tr> <td>sensibilité ajustable</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>luminosité de déclenchement (lx)</td> <td>3000</td> </tr> <tr> <td>champ de détection de diamètre au sol (m)</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>commandable à distance</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>régulation de la lumière</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>commande auxiliaire possible</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>numéro RAL (équivalent)</td> <td>7005</td> </tr> <tr> <td>auto-apprentissage de la fonction luminosité</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>interconnectable</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>angle de balayage (°)</td> <td>360</td> </tr> <tr> <td>Indice de protection contre les chocs (IK)</td> <td>IK04</td> </tr> <tr> <td>indice de protection (IP)</td> <td>IP54</td> </tr> <tr> <td> finition de la surface</td> <td>mat</td> </tr> <tr> <td>angle de détection horizontal (°)</td> <td>360</td> </tr> <tr> <td>durée de marche min. (s)</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>durée de marche max. (min)</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>luminosité de déclenchement ajustable</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>hauteur de montage optimale (m)</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>avec interface DALI</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>courant de démarrage min. (A)</td> <td>0.1</td> </tr> <tr> <td>profondeur min. de la boîte d'encastrement (mm)</td> <td>46</td> </tr> <tr> <td>portée de présence max. (m²)</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>type de capteur</td> <td>infrarouge</td> </tr> <tr> <td>adapté à un montage au plafond</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>QC Boite</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>QCT</td> <td>BX</td> </tr> </table>	tension nominale (V)	230	mode de pose	encastré	Couleur	gris	largeur (mm)	110	modèle	détecteur de présence	hauteur (mm)	83	profondeur (mm)	110	type de raccordement	borne à vis	traitement de la surface	non traité	type de tension	AC	déclenchement retardé (s)	3600	profondeur d'encastrement (mm)	37	fréquence (Hz)	60	diamètre (mm)	110	largeur d'encastrement (mm)	48	diamètre d'encastrement (mm)	48	surveillance de cage d'escalier	OUI	qualité du matériau	thermoplastique	longueur de portée max. (m)	12	largeur de portée max. (m)	12	température (°C)	50	Matiere	plastique	sensibilité ajustable	OUI	luminosité de déclenchement (lx)	3000	champ de détection de diamètre au sol (m)	24	commandable à distance	OUI	régulation de la lumière	OUI	commande auxiliaire possible	OUI	numéro RAL (équivalent)	7005	auto-apprentissage de la fonction luminosité	OUI	interconnectable	OUI	angle de balayage (°)	360	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK04	indice de protection (IP)	IP54	finition de la surface	mat	angle de détection horizontal (°)	360	durée de marche min. (s)	10	durée de marche max. (min)	60	luminosité de déclenchement ajustable	OUI	hauteur de montage optimale (m)	2.5	avec interface DALI	OUI	courant de démarrage min. (A)	0.1	profondeur min. de la boîte d'encastrement (mm)	46	portée de présence max. (m²)	38	type de capteur	infrarouge	adapté à un montage au plafond	OUI	QC Boite	1	QCT	BX
tension nominale (V)	230																																																																																																
mode de pose	encastré																																																																																																
Couleur	gris																																																																																																
largeur (mm)	110																																																																																																
modèle	détecteur de présence																																																																																																
hauteur (mm)	83																																																																																																
profondeur (mm)	110																																																																																																
type de raccordement	borne à vis																																																																																																
traitement de la surface	non traité																																																																																																
type de tension	AC																																																																																																
déclenchement retardé (s)	3600																																																																																																
profondeur d'encastrement (mm)	37																																																																																																
fréquence (Hz)	60																																																																																																
diamètre (mm)	110																																																																																																
largeur d'encastrement (mm)	48																																																																																																
diamètre d'encastrement (mm)	48																																																																																																
surveillance de cage d'escalier	OUI																																																																																																
qualité du matériau	thermoplastique																																																																																																
longueur de portée max. (m)	12																																																																																																
largeur de portée max. (m)	12																																																																																																
température (°C)	50																																																																																																
Matiere	plastique																																																																																																
sensibilité ajustable	OUI																																																																																																
luminosité de déclenchement (lx)	3000																																																																																																
champ de détection de diamètre au sol (m)	24																																																																																																
commandable à distance	OUI																																																																																																
régulation de la lumière	OUI																																																																																																
commande auxiliaire possible	OUI																																																																																																
numéro RAL (équivalent)	7005																																																																																																
auto-apprentissage de la fonction luminosité	OUI																																																																																																
interconnectable	OUI																																																																																																
angle de balayage (°)	360																																																																																																
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK04																																																																																																
indice de protection (IP)	IP54																																																																																																
finition de la surface	mat																																																																																																
angle de détection horizontal (°)	360																																																																																																
durée de marche min. (s)	10																																																																																																
durée de marche max. (min)	60																																																																																																
luminosité de déclenchement ajustable	OUI																																																																																																
hauteur de montage optimale (m)	2.5																																																																																																
avec interface DALI	OUI																																																																																																
courant de démarrage min. (A)	0.1																																																																																																
profondeur min. de la boîte d'encastrement (mm)	46																																																																																																
portée de présence max. (m²)	38																																																																																																
type de capteur	infrarouge																																																																																																
adapté à un montage au plafond	OUI																																																																																																
QC Boite	1																																																																																																
QCT	BX																																																																																																
Caractéristiques produit																																																																																																	
	<p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> Notice 																																																																																																
Référence fabricant	2080046																																																																																																
Ean13	7612748006324																																																																																																
Unité produit	pièce																																																																																																
Marque	THEBEN																																																																																																
Fournisseur	THEBEN																																																																																																

Images du produit

