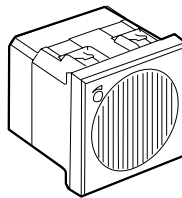


HD/HC/HS4380



HD4355V12

### 1. USAGE

Signalisation sonore et d'éclairage.

### 2. GAMME

SONNERIES		Références
	Sonnerie à timbre Bronze - 12 Vac - 5 VA - 80 dB	<input type="checkbox"/> HD4351V12 <input type="checkbox"/> HC4351/12 <input type="checkbox"/> HS4351/12
	Sonnerie à timbre Bronze - 230 Vac - 12 VA - 80 dB	<input type="checkbox"/> HD4351V230 <input type="checkbox"/> HC4351/230 <input type="checkbox"/> HS4351/230
	Sonnerie à timbre Bronze - 127 Vac - 12 VA - 80 dB	<input type="checkbox"/> HD4351V127 <input type="checkbox"/> HC4351/127 <input type="checkbox"/> HS4351/127
	Sonnerie électronique - 3 tonalités différentes Avec réglage du volume Alimentation 12 Vac - d.c. - 2 modules	<input type="checkbox"/> HD4355V12 <input type="checkbox"/> HC4355/12 <input type="checkbox"/> HS4355/12
RONFLEURS		
	Ronfleur 12 Vac - 5 VA - 80 dB	<input type="checkbox"/> HD4356V12 <input type="checkbox"/> HC4356/12 <input type="checkbox"/> HS4356/12
	Ronfleur 230 Vac - 12 VA - 80 dB	<input type="checkbox"/> HD4356V230 <input type="checkbox"/> HC4356/230 <input type="checkbox"/> HS4356/230
	Ronfleur 127 Vac - 12 VA - 80 dB	<input type="checkbox"/> HD4356V127 <input type="checkbox"/> HC4356/127 <input type="checkbox"/> HS4356/127
ECLAIRAGE EXTRACTIBLE		
	Eclairage de sécurité extractible avec allumage automatique en cas de coupure de courant. Avec base et chargeur de batterie Ni-cd - Vie : 2 h Puissance : 0,4 W - Alimentation 230 Vac 2 modules	<input type="checkbox"/> HD4380 <input type="checkbox"/> HC4380 <input type="checkbox"/> HS4380
	Batterie de recharge pour éclairage de sécurité	<input type="checkbox"/> H4380/B

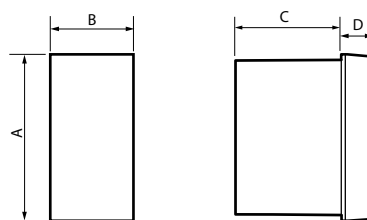
### 2. GAMME (suite)

ECLAIRAGE DE PASSAGE	Références
Eclairage de passage avec LED blanche - 12 Vac	<input type="checkbox"/> H4382/12
Eclairage de passage avec LED blanche - 24 Vac	<input type="checkbox"/> H4382/24
Eclairage de passage avec LED blanche 230 Vac et 127 Vac.	<input type="checkbox"/> H4382/230

Code couleurs :

Blanc  Tech  Anthracite  Neutre

### 3. COTES D'ENCOUBREMENT (mm)



Références	A	B	C	D
HD/HC/HS4351*	45	22,5	34	9,5
HD/HC/HS4355	45	45	34	9,5
HD/HC/HS4356*	45	22,5	34	9,5
HD/HC/HS4380	45	45	31	9,5
HD/HC/HS4382*	45	45	34	11

#### 4. CONNEXION

Longueur de dénudage (câble rigide ou souple) :  
- 12 mm pour bornes automatiques.  
- 9 mm pour bornes à vis  
Selon la référence concernée.

#### 5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

##### ■ 5.1 Classe de protection

Pénétration de corps solides/liquides : IP 21 D  
Résistance aux chocs : IK 04

##### ■ 5.2 Caractéristiques matières

Matière : Polycarbonate  
Couleur : Anthracite, Blanc, Tech  
Sans halogène.  
Tenue aux UV.  
Auto-extinguibilité :  
+ 850° C / 30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties  
sous tension.  
+ 650° C / 30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

##### ■ 5.3 Caractéristiques climatiques

Température de stockage et d'utilisation : - 5° C à + 35° C

#### 6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.  
Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

**Attention** : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un test préalable est nécessaire.

#### 7. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.  
Voir e. catalogue.