



O270

Colonne lumineuse modulaire

1 prix
1 délai
la notice...
Flasher-moi

Extrêmement facile à monter, la colonne O270 offre un large choix de modules lumineux, sonores et accessoires de fixation



POINTS FORTS

Colonne modulaire : jusqu'à 7 éléments par colonne
Très bons indices de protection : IP54 et IP64



- Erreur
- Arrêt
- Erreur
- Panne
- Démarrage
- En service
- En charge

Facilité de montage : système de baïonnette pour combiner les éléments les uns sur les autres.



COMPOSEZ VOTRE COLONNE LUMINEUSE

- 1 Choisir les éléments :**
couleur, signal sonore et / ou lumineux, technologie, puissance...



- 2 Choisir l'embase**



- 3 Choisir le type de montage :**
équerre, pied de fixation, tube d'extension





O270

Modules lumineux pour colonne O270



1 Choisir les modules lumineux :



O270L :

Module ultra-lumineux LED multimode
Très longue durée de vie de l'ampoule LED > 50 000 heures
Type d'ampoule : 36 LED ultra-lumineuses intégrées
Sélection du mode par cavalier

O270LFC :

Module ultra-lumineux : LED fixe et flash
Très longue durée de vie de l'ampoule LED > 50 000 heures
Type d'ampoule : 6 LED ultra-lumineuses intégrées
Sélection du mode par cavalier

O270LC :

Module lumineux LED flash
Très longue durée de vie de l'ampoule LED > 50 000 heures
Type d'ampoule : LED BA15d

O270LF :

Module lumineux LED fixe
Très longue durée de vie l'ampoule LED > 50 000 heures
Type d'ampoule : LED BA15d

O270F :

Module lumineux xénon flash
Très visible
Puissance lumineuse : 4 joules

O270 :

Module lumineux à incandescence fixe
Solution économique
Type d'ampoule : incandescence BA15d 5 W

Indice de protection



Température d'utilisation



Facteur de marche



Dimensions : Diamètre 70 mm
Matériau : Polycarbonate

Choisissez votre référence et sa couleur d'optique X = 0 2 3 4 5 6

Référence	Technologie	Modes de fonctionnement	Tension	Consommation
0270L024X	LED ultra-lumineuse	Fixe / tournant / flash 1,4 Hz	24 Vcc / Vca	55 / 85 mA
0270LFC024X	LED ultra-lumineuse	Fixe / flash 1,4 Hz	24 Vcc / Vca	30 mA
0270LC024X	LED	Flash 1,4 Hz	24 Vcc / Vca	< 50 mA
0270LC115X			115 Vca	< 18 mA
0270LC230X			230 Vca	< 17 mA
0270LF024X	LED	Fixe	24 Vcc / Vca	< 50 mA
0270LF115X			115 Vca	< 18 mA
0270LF230X			230 Vca	< 17 mA
0270F024X	Xénon	Flash 1,4 Hz	24 Vcc / Vca	75 / 135 mA
0270F115X			115 Vca	20 mA
0270F230X			230 Vca	15 mA
0270X*	À incandescence	Fixe	12 - 240 Vcc / Vca	Selon ampoule

* Ampoule non incluse

Référence	Désignation	Tension
B155W012	Ampoule à incandescence BA15d 5 W	12 V
B155W024		24 V
B155W115		115 V
B155W230		230 V



O270

Modules sonores et combinés pour colonne O270



1 Choisir les modules sonores :



O270S85 :

Fréquence sonore : 2600 Hz
Choix des sons : Sélection par cavalier
Indice de protection : IP64

O270S90 :

Choix des sons : Sélection par micro-interrupteurs
Indice de protection : IP54

O270S95 :

Fréquence sonore : 2900 Hz
Indice de protection : IP54

Température d'utilisation



Facteur de marche



Dimensions : Ø 70 mm
Matériau : Polycarbonate
Fixation / montage : Doit être fixé en haut de la colonne

Référence	Types de sons	Puissance sonore dB	Tension	Consommation
0270S85024	Continu et pulsé @ 1 Hz	85 dB à 1 m	24 Vcc / Vca	200 mA
0270S85115			115 Vca	40 mA
0270S85230			240 Vca	30 mA
0270S90024	16 sons	90 dB à 1 m	24 Vcc / Vca	40 mA
0270S95024	Continu et pulsé	100 dB à 1 m	24 Vcc / Vca	200 mA
0270S95230	Continu et pulsé @ 0,5 Hz	90 dB à 1 m	115 - 230 Vca	20 mA

1 Choisir les modules combinés :



O270S85S024 :

Type d'éclairage : LED ou à incandescence 5 W
Type d'ampoule : BA 15d (non inclus)
Commande séparée du feu et de la sirène

270S85C024 :

Type d'éclairage : LED ou à incandescence 5 W
Type d'ampoule : BA 15d (non inclus)
Commande commune du feu et de la sirène

Puissance sonore dB (A)



Indice de protection



Température d'utilisation



Facteur de marche



Dimension : Ø 70 mm
Matériau : Polycarbonate
Fixation / montage : Doit être fixé en haut de la colonne

Choisissez votre référence et sa couleur d'optique X = 0 2 3 4 5 6

Référence	Type de sons	Puissance sonore dB	Optique	Tension	Consommation
O270S85S024X	Continu et pulsé	85 dB à 1 m	Feu fixe	24 Vcc / Vca	Incandescence : 230 mA
O270S85C024X	Continu				LED : 75 mA

Référence	Désignation	Tension
B155W024	Ampoule à incandescence BA15d 5 W	24 V
AMPB15LED024X	Ampoule LED BA15d	24 Vcc / Vca



O270

Embases et éléments de montage pour colonne O270



2 Choisir l'embase :



	Description	Référence
	Embase noir + couvercle	O270
	Embase grise + couvercle	O270G

3 Choisir les éléments de montage :



	Description	Référence
	Tube pour montage en extérieur 25 cm	O270TN25
	Tube pour montage sur perçage 10 cm 30 cm	O270TP10 O270TP30
	Tube d'extension en aluminium 10 cm 30 cm 40 cm	O270TM10 O270TM30 O270TM40
	Tube d'extension en polycarbonate 10 cm	O270T10
	Passe-fil diamètre 22 mm pour montage encastrable	PF0270
	Pied en polycarbonate 10 cm noir 10 cm gris 30 cm noir 30 cm gris 40 cm noir 40 cm gris	O270TUBE10 O270GTUBE10 O270TUBE30 O270GTUBE30 O270TUBE40 O270GTUBE40
	Equerre en polycarbonate	O270EQR
	Equerre en polycarbonate 90 °	O270EQS
	Base métallique	O270PM
	Fixation rapide	O270CC