

P50 A LED



P50 A LED QC M12

P50 A LED

92 dB max

Cupole / Domes / Dômes



Base



P50 A LED QC M12
P50 A LED

V DC	12 ÷ 24	-	-	-
V AC	-	-	12 ÷ 24	-
mA	45	45	90	110
dB(A)1m	80	88	86	92

Codici / Codes

P50 A LED QC M12

12/24V ACDC	91381	91382	91383	91384	91386
-------------	-------	-------	-------	-------	-------

P50 A LED

12/24V ACDC	91341	91342	91343	91344	91346
-------------	-------	-------	-------	-------	-------

Buzzer piezoelettrico con luce LED multifunzione, sviluppato con tecnologia multicanale. P50 A LED consente diverse modalità acustico/luminose selezionabili tramite contatti elettrici indipendenti: Luce fissa, Suono continuo, Luce fissa + Suono continuo, 2 Flash - suono/luce sync, 3 Flash - suono/luce sync, Intermittente - suono/luce sync, Random - suono/luce no sync. Disponibili versioni con connettore a montaggio rapido QC M12 o con pressacavo M12.

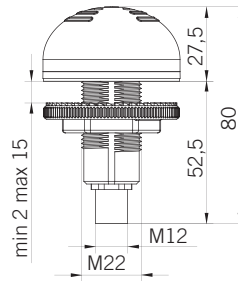
Tensione operativa
12/24V ACDC +/-5%

Caratteristiche meccaniche
Polycarbonato autoestinguente ad alta resistenza agli impatti, guarnizione o-ring in EPDM presente sulla cupola e guarnizione in poliuretano sulla base. Può essere installato a pannello tramite foro Ø22 e bloccato con l'anello di chiusura fornito. Connessione elettrica tramite connettore a montaggio rapido (QC M12 4 PIN) o con pressacavo M12.

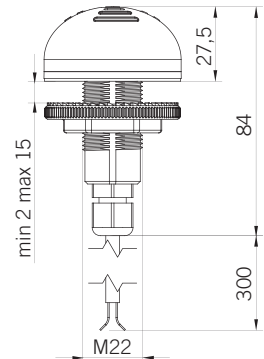
Caratteristiche luminose
6 LED ad alta luminosità. Cupola in polycarbonato trasparente.

Caratteristiche acustiche
Circuito acustico con buzzer multitensione.
Cinque suoni disponibili. Frequenza: 3500+/-100Hz.

Certificazioni / Certifications



P50 A LED QC M12



P50 A LED



Multi-function piezoelectric sounder with LED light, developed with a multichannel technology. P50 A LED allows different sound/light effects controllable via independent electric contacts: Steady light, Continuous sound, Steady light + Continuous sound, 2 Flashes - sync sound/light, 3 Flashes - sync sound/light, Intermittent - sync sound/light, Random - no sync sound/light. Versions available with QC M12 connector or M12 cable gland.

Voltages
12/24V ACDC +/-5%

Mechanical features
Self-extinguishing PC body totally protected against vibrations, dust and atmospheric elements. EPDM o-ring on dome and polyurethane gasket on base. Can be panel mounted through a M22 hole and secured with the locking ring provided. Electrical connection through QC M12 4 PIN connector or M12 cable gland.

Optical features
6 bright LEDs. Polycarbonate dome.

Acoustic features
Electronic circuit with multitension buzzer. Five sounds available. Frequency: 3500+/-100Hz



Buzzer piézoélectrique multifonctionnel à LED, développé avec une technologie multicanale. P50 A LED permet différents types d'alarme sélectionnables par contacts électriques indépendants : Lumière fixe, Son continu, Lumière fixe + Son continu, 2 Flash + son/lumière sync, 3 Flash + son/lumière sync, Pulsé - son/lumière sync, Random - son/lumière no sync. Disponible en version à connexion rapide QC M12 ou avec presse-étoupe M12.

Tension d'utilisation
12/24V ACDC +/-5%

Caractéristiques mécaniques
Polycarbonate autoextinguible, à haute résistance aux chocs, joint O-ring en EPDM présent sur le dôme et joint en polyuréthane sur la base. Il peut être encastré (trou de 22 mm de diamètre) avec la bague de serrage fournie. Connexion électrique rapide QC M12 avec 4 contacts ou avec presse-étoupe M12.

Caractéristiques optiques
6 LED à haute luminosité. Dôme en polycarbonate.

Caractéristiques acoustiques
Circuit acoustique avec buzzer multitension. Cinq sons disponibles. Fréquence : 3500+/-100Hz.