

Version à
Haute Sortie



Version
ECO

Signaux Sonores – Industriels

ECO TLM MODULES SONORES

Tour Lumineuse LED-TLM ECO > Modules Sonores

Présentation du produit

Ces modules sonores ont été conçus pour être combiné avec la gamme Moflah LED-TLM ECO Tower Light Module. Ils sont un simple complément qui offre un avertissement sonore en plus du signal visuel multiple dû aux tours.

Les deux modules ECO (LED-TLM-AUD-02 & LED-TLM-AUD-04) contiennent deux sorties sonores,

continues ou pulsées, qui sont sélectionnables via un interrupteur localisé sur le PCB. Le volume peut lui-aussi être contrôlé via le PCB. Ces haut-parleurs ont été conçus seulement pour donner des indications locales.

Une version avec une sortie à plus haut décibel est aussi disponible (LED-TLM-AUD120-04) permettant d'aller jusqu'à 120dB. La sortie sonore et le volume sont aussi contrôlés indépendamment sur le PCB.

Caractéristiques

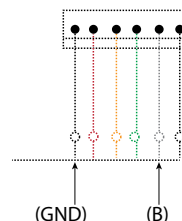
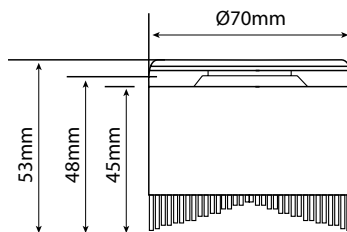
- Utilisation en continue
- Faible consommation de courant
- Solution sonore rentable
- Installation ou amélioration rapide & facile

Matériau

Plastique Noir ABS

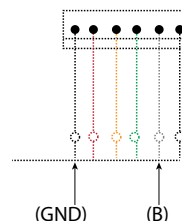
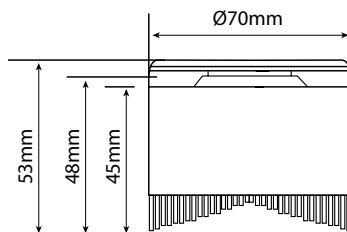
ECO TLM-AUD-02 >

N° Code:	LED-TLM-AUD-02
Tension:	24v Dc ---
Température:	-25 à +55 °C
Courant:	55mA
Fréquence sonore:	1300-1500 Hz
Sortie Sonore:	60/80 (fois/min)
Sortie dB:	100
IP Protection:	IP65



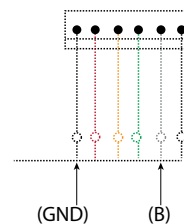
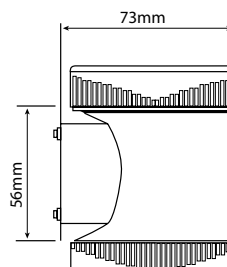
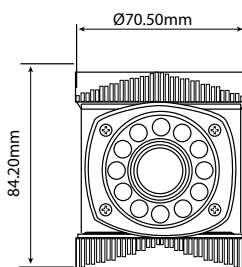
ECO TLM-AUD-04 >

N° Code:	LED-TLM-AUD-04
Tension:	85-275v Ac ~
Température:	-25 à +55 °C
Courant:	<55mA
Fréquence sonore:	1300-1500 Hz
Sortie dB:	80
IP Protection:	IP65



HIGH OUTPUT TLM-AUD120-04 >

N° Code:	LED-TLM-AUD-04
Tension:	85-275v Ac ~
Température:	-25 à +55 °C
Courant:	<20mA
Fréquence sonore:	1500-7500Hz
Sortie dB:	100-120 selectable
IP Protection:	IP65



CONFORMES et
HOMOLOGUÉS

