



BONCIANI
unipersonale S.p.A.

Segnale ad Incandescenza



Segnale ad incandescenza per installazioni in galleria 2-3 aspetti (con lampade N-R)

Impianti elettromeccanici ferroviari ed industriali

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte della società ACMAR Soc. Coop. p. a. ex art. 2497 C.C. e seguenti.
Cap. Soc. € 520.000 i.v. - Cod. Fisc. e Reg. Impr. RA n. 03897810481 - P. IVA 01356450393 - R.E.A. RA n. 139168



Sede:
Ravenna 48100
Viale Leon Battista Alberti, 22
Tel. +39.0544.406343
Fax +39.0544.407933
Fax +39.0544.403329

Centro Operativo:
S. Michele (RA) 48010
Via S. Egidio, 91
Tel. +39.0544.508616
Fax +39.0544.508615

Unità operative locali:
Locate Triulzi (MI) 20085
Via Europa, 15/17
Tel. +39.02.90730124
Fax +39.02.9077328

Roma
Tel. +39.06.45210448
Fax +39.06.45210447

Somma Vesuviana (NA) 80049
Via Sant'Anna, 58
Tel. +39.081.5309470
Fax +39.081.5309471



BONCIANI

unipersonale

S.p.A.



Dati Tecnici

Questo tipologia di prodotto è adatta a soddisfare qualsiasi esigenza di installazione, grazie alla sua versatilità di costruzione, alle molteplici possibilità di cablaggio e di assemblaggio, può essere utilizzato con qualsiasi sistema di segnalamento: ACEI, ASCV, ACS, ecc. Questa tipologia di prodotto si presta all' utilizzo in ambienti particolarmente aggressivi, sia dal punto di vista delle condizioni climatiche estreme che dal punto di vista delle sollecitazioni meccaniche a livello di urti e vibrazioni.

Il segnale è realizzato con due lampade (N-R) per ogni aspetto.

Segnale

Tensione di alimentazione	12 Vac (+/-10%)
Massima potenza assorbita	25 W (+/-10%)
Gruppo ottico	Lente di Fresnel D 110 (rosso-bianco-giallo-verde)
Lampada	Osram Ba 20s 12V 20W
Materiale	involucro Alluminio
Verniciatura	Nero polveri epossidiche
Temperatura di esercizio	-25 C° ÷ +80 C
Dimensioni	380x220x325 mm