



LAMPADA BI-LUX

TECNOLOGIA E
QUALITÀ'
SUPERIORE

LENTE EXTRA LARGE
PER LA MASSIMA
VISIBILITÀ



D&B VERONA



CHIUSURA SICURA



ATTACCO ANTIFURTO

Figura 905/B - Cod.3064000520

LAMPADA BI-LUX luce gialla

Figura 906/B - Cod.3064000530

LAMPADA BI-LUX luce rossa

CARATTERISTICHE

Diametro lente 19 cm

Spessore lente 8 cm

Altezza lampada 33 cm

CONFEZIONE

15 lampade per scatola



Acceso/Spento
Commutatore
Fissa/Lampeggiante

Sostituire le batterie
tenendo
appoggiata la base



BATTERIE (escluse)

6V, 7-9 Ah lunga durata

Batteria a secco per lanterne da cantiere,
senza mercurio e cadmio.

DESCRIZIONE

D&B è costantemente impegnata a migliorare la qualità dei prodotti offerti ai propri clienti. Per questo motivo presenta una nuovissima lampada da cantiere progettata con parti meccaniche in acciaio zincato e una lente maggiorata per garantire maggiore visibilità.

CARATTERISTICHE TECNICHE

DURATA: 1000 ore di autonomia.

RESISTENTE AI RAGGI UV e AGLI AGENTI ATMOSFERICI grazie all'alta qualità dei materiali di costruzione.

LENTI EXTRA LARGE le lenti sono di un diametro aumentato per garantire una miglior luminosità ed essendo più corposa le rende antiurto.

SISTEMA A LED garantisce maggiore durata della batterie (circa due mesi di durata).

SISTEMA DI BLOCCAGGIO nuovo sistema di bloccaggio dell'apertura per il ricambio della batteria, molto più sicuro.

DOPPIO INTERRUOTTORE per il funzionamento a luce lampeggiante o a luce fissa, con **foto-sensore crepuscolare** per il funzionamento notturno, fornita **completa di staffa** universale posteriore per il fissaggio.

NORMATIVA

Art. 36 Regolamento di esecuzione e di attuazione del Codice della Strada

D.M. del 10 luglio 2002

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ

EN IEC 55015

RoHS3



+39 045 8200100 r.a.



info@dbverona.it



www.dbverona.it