

REPLAYMOVIE FLAG

Fabbricazione elettronica italiana al 100%

100% Italian electronics manufacturing

Alimentazione 230Vca-50Hz

230Vca-50Hz input Power

Grado di protezione IP44 o IP65

IP44 or IP65 protection degree

Grado di resistenza agli urti IK08

IK08 shock resistance degree

Materiale corpo in Bayblend® (PC+ABS) autoestinguente V0

Self-extinguishing (V0) Bayblend® (PC+ABS) body material

Materiale targa di segnalazione in plexiglass

Plexiglass sign plate

Temperatura operativa 0°C / +40°C

0°C / +40°C working temperature

Glow wire test 960°C (2.0mm)

960°C (2.0mm) glow wire test

Tipo di funzionamento S.E./S.A.

PERMANENT functioning

Autonomia 90 o 180 minuti

90 or 180 minutes autonomy

Tempo di ricarica 12 ore

12 hours recharging time

Montaggio a so tto o ad incasso tramite WALLBOX 01 (cod.07742)

Ceiling mounting or recessed wall mounting by WALLBOX 01 (cod.07742)

Batteria Ni-MH ricaricabile, garantita 24 mesi

Rechargeable Ni-MH battery, 24 months warranty

Ricarica della batteria a corrente costante

Battery recharging at constant rated current

Protezione della batteria a scarica completa

Battery protection at full discharging

LED verde spia presenza rete

Green LED power ON

Fonte luminosa LED Alta e scienza

High efficiency LED Light source

Visibilità di segnalazione bandiera da 27m a 50m

Flag signaling visibility from 27m to 50m

Resa cromatica (CRI) 80

80 colour rendering index

Temperatura colore 5000K

5000K colour temperature

Zero rischio fotobiologico secondo EN62471

Photobiological no-risk according to EN62471

Garanzia sulla fonte luminosa LED di 10 anni

10 years warranty on LED light source

Conforme alle normative vigenti:

Complies with current Standards:

- EN 61547 • EN 1838 • EN 60598-2-22 • EN 62471 • EN 55015, Classe B
- EN 60598-1 • EN 61347-2-7 • EN 62034 (Autotesting Version)

