

EKONOMY 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 policarbonato autoestinguente V2

Self-extinguishing (V2) polycarbonate 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 850°C (2.0mm)

850°C (2.0mm) glow wire test

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

NOT PERMANENT or PERMANENT functioning

Autonomia 90 o 180 minuti

90 or 180 minutes autonomy

Tempo di ricarica 12 ore

12 hours recharging time

Montaggio a soffitto o ad incasso tramite WALLBOX V2 (cod.09716)

Ceiling mounting or recessed wall mounting by WALLBOX V2 (cod.09716)

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 efficienza

High efficiency Light source

Visibilità di segnalazione da 27m a 50m

Signaling visibility from 27m to 50m

Resa cromatica (CRI) 80

80 colour rendering index

Temperatura colore 5000K

5000K colour temperature

Basso rischio fotobiologico secondo EN62471

Photobiological low-risk according to EN62471

Garanzia sulla fonte luminosa LED di 10 anni

10 years warranty on LED light source

