

## Scheda Tecnica

## Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto Interni - Illuminazione di emergenza

Modello Pratica IP42 4403 Codice

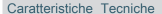
PRATICA IP42 200L SA AT Descrizione

Codice EAN 8002219879776

Colori disponibili Bianco Segnale RAL 9003

Applicazione Uffici Peso Netto [kg] 0.25 Dimensioni [mm] 119x280x46

Pezzi per Confezione 12



Classe Isolamento Ш Grado IP 42 Grado Tenuta agli Urti IK 7 850 Tenuta al Fuoco [°C]

Materiale Policarbonato

Tipo Alimentazione Sorgente in Apparecchio autonomo

Emergenza

Modalità Operativa in Emergenza Permanente LiFe 3.2V 0.5Ah

Batteria

Apparecchio con diagnosi locale Sistema di Diagnosi

Sistema di Controllo in Emergenza Modo di riposo

Distanza di Visibilità (EN1838) [m] Tensione [V]

230 Corrente di Alimentazione [A] 0.108 50 Frequenza [Hz] Fattore di Potenza (cos (fi)) 0.09 Potenza Apparecchio [W] 1.4 Flusso Apparecchio in Emergenza 200

[lm]

Autonomia [h]

Sorgente CCT 4000 K - CRI 80

Indice Rischio Fotobiologico (EN Rischio 0

62471)

Parametri Fotometrici

Rilievo 4403e1h Codice CIE [57,89,98,100,100] Tipo Ottica Simmetrica

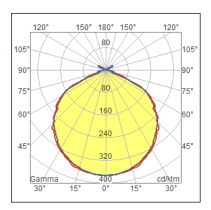
Note

Sistema Diagnosi: AT Flusso SA[lm]: 180 Flusso SE[lm]: 200/160/130/100/30 Autonomia[h]: 1/1.5/2/3/8

## Norme

2014/35/EU 2014/30/EU 874/2012/CE 2009/125/CE CEI EN 62034 CEI EN 60598-2-2 CEI EN 60598-2-22





## Marchi





