

## Scheda Tecnica

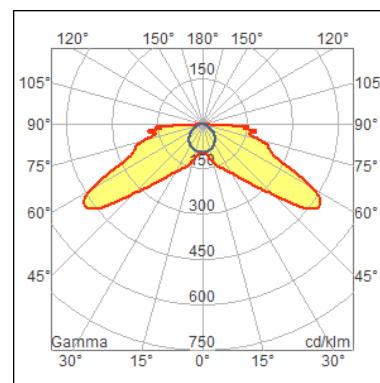
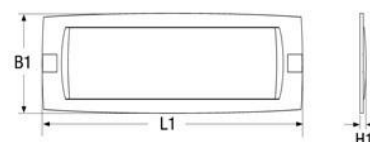
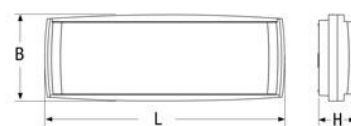
### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Logica LED
Codice	17405
Descrizione	LOGICA LED HT 24W
Codice EAN	8002219504296
Colori disponibili	Bianco Segnale RAL 9003
Applicazione	Uffici,Ambienti Pubblici,Industrie,Illuminazione di emergenza
Peso Netto [kg]	1.8
Dimensioni [mm]	147x406x63
Pezzi per Confezione	6



### Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.006645
Classe Isolamento	II
Grado IP	65
Grado Tenuta agli Urti IK	8
Tenuta al Fuoco [°C]	850
Materiale	Policarbonato
Tipo Alimentazione Sorgente in Emergenza	Apparecchio ad alimentazione centralizzata
Modalità Operativa in Emergenza	Permanente
Sistema di Diagnosi	Apparecchio con diagnosi centralizzata
Distanza di Visibilità (EN1838) [m]	20
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Potenza Apparecchio [W]	6
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	900
Efficienza Luminosa [lm/W]	151
Intervallo Temp.Ambiente [°C]	-20 ÷ 40
Sorgente	CCT 5000 K - CRI 80
Flusso Lampada [lm]	900
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0



### Parametri Fotometrici

Rilievo	17405o
Codice CIE	[57,89,98,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

### Note

Sistema Diagnosi: HT230 \_\_\_\_\_ Flusso SA[lm]: 900

### 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

