

## Scheda Tecnica

### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Interni - Riflettori Industriali
Modello	Highbay HP
Codice	40227
Descrizione	HIGHBAY HP 240W 90° 4K SD
Codice EAN	8002219755698
Colori disponibili	Alluminio
Applicazione	Produzione, Magazzini, Industrie
Peso Netto [kg]	7.9
Dimensioni [mm]	360x229

### Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.039606
Classe Isolamento	I
Grado IP	65
Grado Tenuta agli Urti IK	9
Tenuta al Fuoco [°C]	650
Materiale	Alluminio pressofuso
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.95
Potenza Apparecchio [W]	240
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	34000
Efficienza Luminosa [lm/W]	142
Intervallo Temp. Ambiente [°C]	-25 ÷ 50
Alimentatore	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Vita Media [h]	50000
Flusso Lampada [lm]	34000
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

### Parametri Fotometrici

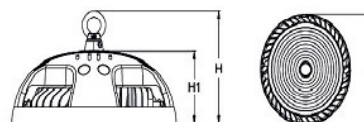
Rilievo	40227o_LENS_90
Codice CIE	[57,90,99,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

### Note

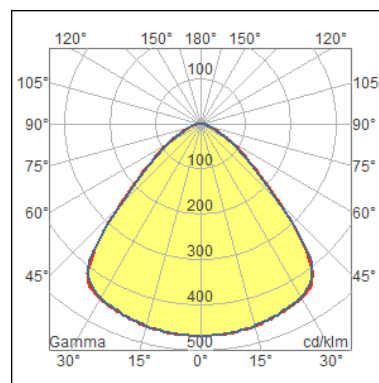
Possibili flussi configurabili [lm]: 34000  
 Possibili potenze configurabili [W]: 240  
 Possibili CCT configurabili [K]: 4000

### Norme

2014/35/EU  
 2014/30/EU  
 874/2012/CE  
 2009/125/CE  
 EN 62471  
 CEI EN 60598-1  
 CEI EN 60598-2-1



Codice Ordine	• Dimensioni (mm) •			Peso kg
	H	H1	Ø	
40224-40204	167	108	300	3.9
40225-40205	167	108	300	4.5
40226-40206	189	125	360	7
40227-40207	189	125	360	7.5



### Marchi

