\_\_\_\_\_\_





Globo è una famiglia completa di apparecchi, robusti e affidabili, da applicare a parete o a plafone per l'illuminazione di interni ed esterni. Sono realizzati con un corpo in policarbonato autoestinguente e contraddistinti da un grado di protezione IP 65 e doppio isolamento.Nella versione CCT e POWER switch, la gamma comprende apparecchi di misure differenti e con diverse potenze, in modo da trovare la soluzione più adeguata alle esigenze di qualsiasi luogo di installazione.La regolazione della potenza e del colore mediante CCT switch è una tecnologia davvero rivoluzionaria che consente di scegliere agilmente diversi colori. In questo modo, viene erogata la luce perfetta in ogni progetto illuminotecnico, e anche in maniera semplice. Tramite un unico codice, infatti, tale sistema fornisce, a stock di magazzino, un'amplissima gamma di scelte a disposizione dell'installatore. Selezionando la potenza e il colore del LED in base alle proprie necessità, viene sempre garantita la migliore condizione progettuale.



	INI	FORMAZIONI GENERALI
Articolo	1844 - Globo 2.0 - ø410 - CCT-POWER SWITCH	
Codice	427251-07	
		DIMENSIONI E PESO
Altezza (mm)	76 mm	
Diametro (Ø) (mm)	410 mm	
Peso (Kg)	1.4 kg	
	CARATTERISTICHE ELE	ETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	
Tensione Min (V)	220 V	
Tensione Max (V)	240 V	
Frequenza Min (Hz)	50 Hz	
Frequenza Max (Hz)	60 Hz	
Frequenza (Hz)	50 Hz	
Sigla cablaggio	CLD-E	
Fattore di potenza	≥0.9	



Controllo e Regolazione

Nessuno

Codice: 427251-07
715:
105
964
85
75
65
55
467

Mantenimento del flusso luminoso LED	60000 hr, L 80, B 20	
Efficienza luminosa (lm/W)	120 lm/W	
ССТ	4000 K	
Potenza assorbita (totale) (W)	22 W	
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2640 lm	
CRI	>80	
Sorgente luminosa	LED	



CARATTERISTICHE MECCANICHE

DATI FOTOMETRICI

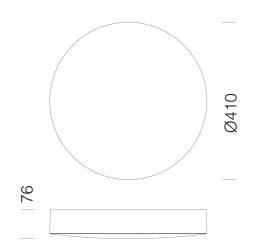


Resistenza meccanica agli urti (IK)

ΙP

IK08

65



Corpo	in polipropilene, stabilizzato ai raggi UV, antingiallimento.
Colore	Bianco
	EMERGENZA
Tipo di emergenza	S.A.
Durata batteria	1h
	NORME E CONFORMITÀ
Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
	GARANZIA

MATERIALI E COLORI

#### DOWNLOAD

Garanzia post-vendita

3 yr

MONTAGGI

Codice: 427251-07

IstruzioniMontaggio 1844 12-24.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico globo410.dxf

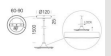




Code	TotW	K - Lumen Output - CRI
427251-XX	22	3000K - 2420lm - CRI>80
427251-XX	22	4000K - 2640lm - CRI>80
427251-XX	22	5700K - 2530lm - CRI>80
427251-XX	32	3000K - 3520lm - CRI>80
427251-XX	32	4000K - 3680lm - CRI>80
427251-XX	32	5700K - 3520lm - CRI>80



Codice: 427251-07



2516 Sospensione

