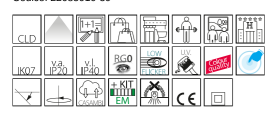
Codice: 22085910-39





La gamma dei faretti da incasso Luthor si completa con le tre misure. Questo consente di poter inserire gli apparecchi in tutti i fori di incasso utilizzando prodotti della stessa

Inisaire. Questo consente di poter insente gii appareccii in tutti i fori di incasso utilizzando prodotti della stessa. I faretti ad incasso orientabili Luthor LED offrono una luce tecnologicamente avanzata: grazie alla grande robustezza, all'ottima qualità e alle elevate prestazioni, i faretti Luthor LED rappresentano un prodotto ideale per l'illuminazione di grandi area commerciali.

rappresentario un producto locare per rimunimazione di grandi aree commerciali. Regolazione con DIP switch: l'apparecchio è dotato di driver con DIP switch integrato per il settaggio della corrente in uscita; in questo modo, è possibile scegliere il flusso luminoso ideale per ogni progetto illuminotecnico.

per ogni progetto indimineccitico.

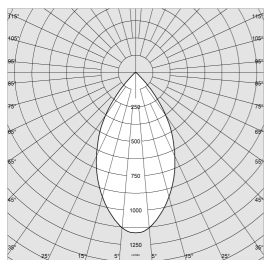
La possibilità di selezionare la corrente di pilotaggio del LED
consente di disporre sempre della potenza adeguata a una
specifica condizione progettuale. La scelta di una corrente più
bassa aumenterà l'efficienza e quindi migliorerà il risparmio
energetico, mentre con una corrente maggiore si otterrà più
luce e sarà possibile ridurre il numero degli apparecchi.



	INFORMAZIONI GENERALI		
Articolo	Luthor Big - Professional DIP SWITCH		
Codice	22085910-39		
	DIMENSIONI E PESO		
Altezza (mm)	160 mm		
Diametro (Ø) (mm)	200 mm		
Peso (Kg)	1.7 kg		
	INSTALLAZIONE		
Foro d'incasso min. (mm)	170 mm		
Foro d'incasso max. (mm)	190 mm		
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE 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		
Fattore di potenza	>0.95		
Corrente Nominale	1050 mA		
Classe di isolamento	Classe II		
Controllo e Regolazione	Nessuno		



Codice: 22085910-39 DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED COB	
CRI	93	
Flusso luminoso (uscente) (lm)	4189 lm	
Potenza assorbita (totale) (W)	39 W	
ССТ	3000 K	
Efficienza luminosa (lm/W)	107 lm/W	
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.	
Apertura fascio	56 °	
Mantenimento del flusso luminoso LED	70000 hr, L 80, B 10	

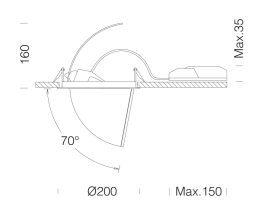
CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP (vI)	40
IP (va)	20





Codice: 22085910-39



Corpo	in alluminio pressofuso con molle per incasso.		
Ottica	in policarbonato metallizzato ad alto rendimento luminoso.		
Dissipatore	integrato.		
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.		
Colore	Bianco		
Equipaggiamento	molle di fissaggio al controsoffitto realizzate in filo di acciaio zincato.		

NORME E CONFORMITÀ

MATERIALI E COLORI

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0	
Marcature e test	CE	
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.	
Etichetta Energetica	Е	

DOWNLOAD

IstruzioniMontaggio Kit EM Acc-960xx rev5 12-23.pdf

IstruzioniMontaggio Dip switch 0523.pdf

IstruzioniMontaggio LUTHOR rev13.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico lubig.dxf



DOTAZIONI

A richiesta versione con fascio da 23° o 32°.

GARANZIA

Garanzia post-vendita 5

5 yr



Code	LED	TotW	K - Lumen Output - CRI
22085910-00 / 22085930-00	850	32	4000K - 3681Im - CRI 93 - 56°
22085910-00 / 22085930-00	900	33	4000K - 3876lm - CRI 93 - 56°
22085910-00 / 22085930-00	950	36	4000K - 4091lm - CRI 93 - 56°
22085910-00 / 22085930-00	1050	39	4000K - 4409lm - CRI 93 - 56°
22085910-39 / 22085930-39	850	32	3000K - 3497lm - CRI 93 - 56°
22085910-39 / 22085930-39	900	33	3000K - 3683lm - CRI 93 - 56°
22085910-39 / 22085930-39	950	36	3000K - 3887lm - CRI 93 - 56°
22085910-39 / 22085930-39	1050	39	3000K - 4189lm - CRI 93 - 56°
22085912-00 / 22085932-00	800	45	4000K - 5296lm - CRI 93 - 56°
22085912-00 / 22085932-00	900	52	4000K - 5898lm - CRI 93 - 56°
22085912-00 / 22085932-00	950	55	4000K - 6200lm - CRI 93 - 56°
22085912-00 / 22085932-00	1050	57	4000K - 6395lm - CRI 93 - 56°
22085912-39 / 22085932-39	800	45	3000K - 5031lm - CRI 93 - 56°
22085912-39 / 22085932-39	900	52	3000K - 5603lm - CRI 93 - 56°
22085912-39 / 22085932-39	950	55	3000K - 5889lm - CRI 93 - 56°
22085912-39 / 22085932-39	1050	57	3000K - 6075lm - CRI 93 - 56°



Codice: 22085910-39



EM Kit Q



Cordina di sicurezza

