

Caratteristiche tecniche : Ref. 63153100

Numero di led		24					
Potencia	W	40					
Dimming preprogrammato		No					
Interfaccia di controllo		Dali 2					
Opzioni del tipo di ottica		AS1	AS2	AS3	AS4	AS5	AS6
Tipo di lente		Obiettivo per PC	Obiettivo per PC	Obiettivo per PC	Obiettivo per PC	Obiettivo per PC	Obiettivo per PC
Opzioni di emperatura di colore		2200K	2700K	3000K	4000K	5000K	PC Ambra
Flusso luminoso	lm	4680	5120	5360	5720	5720	2400
Efficienza luminosa	lm/W	117	128	134	143	143	60
Corrente LED	mA	210	210	210	210	210	210
Durata	h	100000					
Vita utile		L90B10					
CLO		Si					
SDCM		< 3					
Indice di resa cromatica (CRI)		70					
Marchio CE		Si					
Certificato ENEC		Non					
Classe di protezione IEC		Classe I					
Conforme Eu RoHS		Si					
Classificazione IK (modulo luminaria)		10					
Classificazione IK (apparecchio completo)		10					
Classificazione IP (modulo luminaria)		68					
Classificazione IP (apparecchio completo)		66					
Colore		Nero					
Materiale		Alluminio					
Materiale della copertura		Senza copertura					
Materiale di fissaggio		Alluminio					
Tipo di montaggio		Altri					
Trattamento superficie		Rivestito a polvere					
Numero di moduli LED		1					
Fattore di potenza minimo		0.9500					
Tipo di sorgente luminosa		LED					
Sorgente luminosa sostituibile		Si					
Cavo		Si					
Tolleranza sul consumo di energia	%	5					
Tolleranza al flusso luminoso	%	8					
Connessione elettrica		Connettore impermeabile a 3 poli					
Corrente di spunto	A	1,57					
Tensione d'ingresso Max	Vac	240					
Tensione d'ingresso Min	Vac	220					
Intervallo frequenza rete elettrica		50 Hz					
Temperatura di funzionamento Mass.	°C	40					
Temperatura di funzionamento Min.	°C	-35					