



Equipaggiamento	LED
Alimentatore	Alim. elettronico dimmerabile digitale DALI
Tensione di alimentazione	220 - 240 V; 50 Hz; 60 Hz
Potenza assorbita	circa 26 W
Assorbimento in standby	circa 0,15 W
Fattore di rendimento	circa 0,98
Flusso luminoso apparecchio	circa 2.750 lm
Rendimento luminoso dell'appar¹⁾	circa 105 lm/W
Tipo di luce/colore chiaro	Bianco neutro
Temperatura colore	circa 4.000 K
Indice di resa cromatica	IRC ≥ 80
Distribuzione della luce	Diretta; circa 100 %
Tolérance de couleur LED	< 3 SDCM
Antiabbagliamento	Apertura del prisma
Illuminamento (L65)	≤ 3.000 cd/m ²
Classe UGR (4H 8H; EN 12464-1)	≤ 19
Tipo di protezione/Classe	IP 40; I
Tecnica	Dimmerabile
Comando	Commutazione esterna
Custodia	Profilato di alluminio; Bianco
Copertura illuminante	Acrilico (PMMA); Trasparente
Cavo d'alimentazione	Morsetto di connessione; Apparecchio d'illum. centrale
Forma costruttiva	versione applicata
Fissaggio	Montaggio a soffitto
Durata di vita per LED	L90B50 50.000h
EAN	4013330078386
Peso senza/con imballaggio	7,3; ca. 9,6 kg
Dimensioni (disegno quotato)	L=2244mm
Dimensioni dell'imballaggio	ca. 2.410 mm; 190 mm; 120 mm
Particolarità	Senza sfarfallio; Carichi DALI 1x; Idoneo come illuminazione di emergenza; Cablaggio continuo, fino a 18 m, collegato a un attacco di rete; Collegamento meccanico e elettrico dei singoli moduli senza l'ausilio di attrezzi; TouchDIM - Dimmerazione con tasto standard

¹⁾ Per gli apparecchi con alimentatore separato, l'efficienza luminosa si riferisce alla testa dell'apparecchio senza