



Equipaggiamento

Alimentatore

Tensione di alimentazione

Potenza assorbita

Assorbimento in standby

Fattore di rendimento

Flusso luminoso apparecchio

Tipo di luce/colore chiaro

Temperatura colore

Indice di resa cromatica

Distribuzione della luce

Percentuale illuminamento dire

Tolérance de couleur LED

Antiabbagliamento

Illuminamento (L65)

Classe UGR (4H 8H; EN 12464-1)

Tipo di protezione

Tecnica

Comando

Custodia

Copertura illuminante

Dimmerazione

Cavo di rete

Fissaggio

Durata di vita per LED

Classe di efficienza energetica

EAN

Peso (netto)

Peso comprensivo di imballaggio

Dimensioni

Dimensioni (disegno quotato)

Dimensioni dell'imballaggio

Particolarità

LED

Alim. elettronico dimmerabile digitale DALI

220 - 240 V; 50 Hz; 60 Hz

circa 29 W

circa 0,15 W

circa 0,98

circa 3.950 lm

Bianco neutro

circa 4.000 K

IRC ≥ 80

Diretto/indiretto

circa 40 %

< 3 SDCM

Apertura del prisma

≤ 2.700 cd/m²

≤ 16

IP 40

Dimmerabile

Commutazione esterna

Profilato di alluminio; Argento

Acrilico (PMMA); Trasparente

1-100%

ca. 2 m; Senza spina; Apparecchio d'illum. iniziale

Cavetto d'acciaio 0.3 - 0.7 m

L90B50 50.000h

C

4013330022945

ca. 4,9 kg

ca. 6,4 kg

1.408 mm

L=1408mm

ca. 1.600; 190; 120

Senza sfarfallio; Luce di avviamento con collegamento alla rete; 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