



Alimentatore

Tensione di alimentazione

Potenza assorbita

Assorbimento in standby

Fattore di rendimento

Flusso luminoso apparecchio

Rendimento luminoso dell'appar¹⁾

Tipo di luce/colore chiaro

Temperatura colore

Indice di resa cromatica

Distribuzione della luce

Tolérance de couleur LED

Antiabbagliamento

Illuminamento (L65)

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

Tecnica

Comando

Custodia

Copertura illuminante

Cavo d'alimentazione

Forma costruttiva

Fissaggio

Durata di vita per LED

EAN

Peso senza/con imballaggio

Dimensioni dell'imballaggio

Particolarità

Alim. elettronico dimmerabile digitale DALI

220 - 240 V; 50 Hz; 60 Hz

circa 17 W

circa 0,25 W

circa 0,97

circa 2.250 lm

circa 132 lm/W

Bianco caldo

circa 3.000 K

IRC ≥ 80

Diretto/indiretto; circa 40 %

< 3 SDCM

Apertura del prisma

≤ 2.700 cd/m²

≤ 16

Dimmerabile

Commutazione esterna

Profilato di alluminio; Argento

Acrilico (PMMA); Trasparente

Morsetto di connessione

versione applicata

Barra di fissaggio

L90B50 50.000h

4013330081522

ca. 3,9

ca. 1.000 mm; 190 mm; 120 mm

Senza sfarfallio; Carichi DALI 1x; Idoneo come

illuminazione di emergenza; TouchDIM -

Dimmerazione con tasto standard

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