



Equipaggiamento

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)

Tipo di protezione/Classe

Tecnica

Comando

Custodia

Copertura illuminante

Dimmerazione

Cavo di rete

Fissaggio

Durata di vita per LED

Classe di efficienza energetica

EAN

Peso senza/con imballaggio

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 0,980

circa 3.950 lm

circa 136 lm/W

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 singolo

Cavetto d'acciaio 0.3 - 0.7 m

L90B50 50.000h

C

4013330021061

4,9; ca. 6,4 kg

L=1414mm

ca. 1.600 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