



equipaggiamento

alimentatore

tensione di alimentazione

potenza assorbita

assorbimento in standby

fattore di rendimento

flusso luminoso apparecchio

rendimento luminoso dell'appar

distribuzione della luce

percentuale illuminamento dire

tonalità della luce

temperatura colore

Indice di resa cromatica (IRC)

tolérance de couleur LED

antiabbagliamento

illuminamento (L65)

classe UGR (4H 8H)

tipo di protezione

tecnica

comando

Custodia

copertura

dimmerazione

peso (netto)

cavo d'alimentazione

fissaggio

configurazi one

lunghezza totale

durata di vita per LED

particolarità

LED

alim. elettronico dimmerabile digitale DALI

220-240V, 50/60Hz

circa 23 W

circa 0,2 W

circa 0,97

approx. 3.150 lm

circa 137 lm/W

diretto/indiretto

circa 40 %

tono neutro

circa 4.000 K

>= 80

< 3 SDCM

diffusore a prismi conici

<= 2700 cd/m²

<= 16

40

DALI; dimmerabile

commutazione esterna

profilato di alluminio; argento

metacrilato, trasparente

1-100%

circa 4,1 kg

circa 2,0; senza spina

cavetto d'acciaio 0.3 - 0.7 m

Apparecchio singolo

L=1134mm

L90 B50 50.000h

Senza sfarfallio; Carichi DALI 1x; Idoneo come

illuminazione di emergenza; TouchDIM -

Dimmerazione con tasto standard