



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
cavo d'alimentazione
fissaggio
configurazi one
particolarità

LED
alim. elettronico
220-240V, 50/60Hz
circa 49 W
circa 0,30 W
circa 0,950
approx. 7.000 lm
circa 143 lm/W
diretto/indiretto
circa 34 %
tono neutro
circa 4.000 K
>= 80
< 3 SDCM
diffusore a prismi conici
<= 2500 cd/m²
<= 16
20
DALI; dimmerabile
commutazione esterna
argento
metacrilato, trasparente
circa 1,0; senza spina
cavetto d'acciaio 0.3 - 0.7 m
Apparecchio singolo
Quota indiretta con diffusore Batwing per un'uscita della luce diffusa; Quota diretta con tecnologia Edgelight e Lightguide per un'uscita della luce omogenea; Carichi DALI 1x; integrazione nel sistema DALI di gestione della luce; regolazione DALI con dimmer a rotella; TouchDIM - Dimmerazione con tasto standard