



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/m<sup>2</sup>  
<= 16  
20  
DALI; dimmerabile  
commutazione esterna  
bianco  
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