



**equipaggiamento**

**alimentatore**  
**tensione di alimentazione**  
**potenza assorbita**  
**assorbimento in standby**  
**fattore di rendimento**  
**flusso luminoso apparecchio**  
**Rendimento luminoso dell'apparecchio**  
**distribuzione della luce**  
**percentuale illuminamento diretto**  
**tonalità della luce**  
**Indice di resa cromatica (IRC)**  
**tolleranza temperatura colore LED**  
**antiabbagliamento**  
**illuminamento (L65)**  
**classe UGR (4H 8H)**  
**tipo di protezione tecnica**  
**comando**  
**corpo dell'apparecchio**  
**copertura lampade**  
**peso (netto)**  
**cavo d'alimentazione**  
**fissaggio**  
**colori dei terminali a contrasto**  
**particolarità**

LED  
 Classe di efficienza energetica A/A+/A++  
 alim. elettronico  
 220-240V; 50/60Hz  
 circa 136 W  
 circa 0,90 W  
 circa 0,950  
 circa 15400 lm  
 circa 113 lm/W  
  
 diretto/indiretto  
 circa 11 %  
 tono neutro, circa 4000 K  
 >= 80  
 3 SDCM  
 diffusore a prismi conici  
 <= 2100 cd/m<sup>2</sup>  
 <= 16  
 IP20 (20)  
 DALI, dimmerabile  
 commutazione esterna  
 acciaio/materiale plastico, verniciato, bianco  
 policarbonato, trasparente  
 circa 6.8 kg  
 circa 1.0 m; senza spina  
 cavetto d'acciaio 0.3 - 0.7 m  
 flint grigio  
 regolazione DALI con dimmer a rotella, Carichi DALI 3x,  
 integrazione nel sistema DALI di gestione della luce, Light  
 Forming, Ottimizzato per compiti di illuminazione con  
 requisiti maggiori in termini di uniformità, Separata;  
 impostazione individuale della luce diretta e indiretta,  
 TouchDIM - Dimmerazione con tasto standard



**distrib. intensità luminosa**

