



driftdon  
anslutningsspänning/frekvens  
upptagen effekt  
standby  
lumen  
ljusbyte <sup>1)</sup>  
lätt typ/ljus färg  
färgtemperatur  
Färgåtergivningsindex  
ljusfördelning  
färgtolerans LED  
bländtal UGR (4H 8H; EN 12464-1)  
kapningsklass/skyddsklass  
teknik  
hölje  
kåpa illuminant  
nätanslutningsledning  
utförande  
infästning  
Omgivningstemperatur min/max  
livslängd LED  
EAN  
Vikt utan/inkl. emballage  
Förpackningens mått  
Produkten är kompatibel med  
särdrag

HF-don  
220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz  
ca. 46 W  
ca. 0,3 W  
circa 6.200 lm  
ca. 134 lm/W  
varm vit  
ca. 3.000 K  
Ra ≥ 90; R9 ≥ 50  
direkt/indirekt; ca. 42 %  
< 3 SDCM  
≤ 22  
IP 40; K I  
omkopplingsbar  
aluminium; Pulverlackerad; Trafik vit  
Acryl (PMMA); klart; strukturerad  
Anslutningsplint  
utanpåliggande  
skruvar  
-10 °C; 30 °C  
L90B50 50.000h  
4013330193119  
4,1  
ca. 0 mm; 0 mm; 0 mm  
VANERA  
Indirekt koppling med Batwing-diffusor för bred  
ljusspridning; Lämplig som nödbelysning;  
dragavlastning med möjlighet till genomgående  
ledningsdragning

<sup>1)</sup> För armaturer med separat driftdon avser ljusutbytet armaturhuvudet utan driftdon.