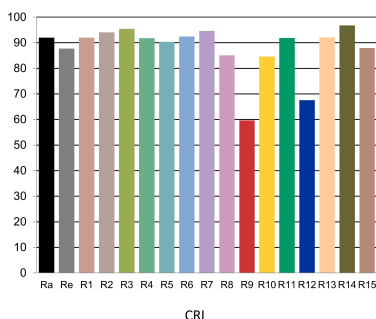
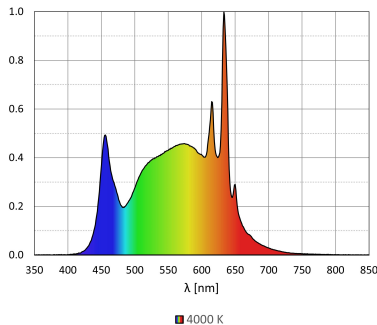
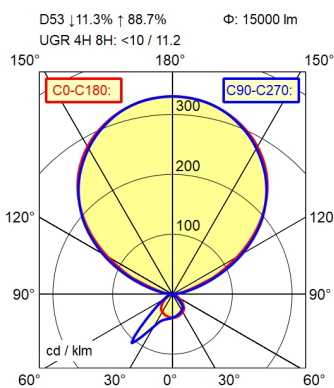


CEE 7/VII



driftdon
anslutningsspänning/frekvens
upptagen effekt
lumen
ljusbyte ¹⁾
lätt typ/ljus färg
färgtemperatur
Färgåtergivningsindex
ljusfördelning
färgtolerans LED
bländskydd
luminans (L65)
bländtal UGR (4H 8H; EN 12464-1)
kapplingsklass/skyddsklass
teknik
manövrering
hölje
kåpa illuminant
armsystem
nätanslutningsledning
infästning
Omgivningstemperatur min/max
dekorkontrastfärg
livslängd LED
energieffektivitetsklass
EPREL-nummer för ljuskällorna
EAN
Vikt utan/inkl. emballage
Förpackningens mått
särdrag

HF-don
220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz
ca. 90 W
circa 15.000 lm
ca. 166 lm/W
neutral vit
ca. 4.000 K
Ra ≥ 90; R9 ≥ 50
direkt/indirekt
< 3 SDCM
Prismats öppning
≤ 3.000 cd/m²
≤ 16
IP 20; K I
Rörelse- och dagsljuskänsliga sensorer
flerfunktionsknappar
stål/plast; Pulverlackerad; djupsvart
Acryl (PMMA); strukturerad
stålrör; pulverlackerad; rak pelare; djupsvart
ca. 3,7 m; Elkontakt; CEE 7/VII
socket; bordsanpassning (tillbehör)
25 °C; 25 °C
djupsvart
L80B50 100.000h
B; C
2226196; 2226239
4013330191351
8,2
ca. 0 mm; 0 mm; 0 mm
Svärmkontroll; asymmetrisk ljusfördelning; Separat
indelad: individuell justering av direkt och indirekt
ljus~; Flimmerfri; Cradle to Cradle Certified TM;
Direkt del med Edgelight- och Lightguide-teknologi
för en jämn ljusfördelning; App styrning; Valfri
koppling till LTX Cloud; LTX multisensor säkerställer
en optimerad arbetsplats; TALK Bluetooth; TALK
EnOcean

¹⁾ För armaturer med separat driftdon avser ljusutbytet armaturhuvudet utan driftdon.