

Pusselpendel – Tar form i modulär belysningsdesign

Tar form i modulär belysningsdesign. Puzzle blandar prestanda, hållbarhet och ett djärvt visuellt språk i ett slående modulärt koncept. Pendelarmaturen har en skuggfri glödande ljuseffekt, smart systemberedskap och modern estetik. Designad av den kända designern Florent Coirier och väckt till liv genom banbrytande 3D-utskriftsteknik. Puzzle sätter en ny standard för cirkulär belysningsdesign med sina tryckta delar tillverkade av 75 % återvunnet PET-material. Puzzle finns i en linjär pendelstorlek på cirka 1,2 och 1,5 meter och passar perfekt för kontorsmiljöer. Den levererar kontorskompatibel prestanda och ett mjukt, sömlöst sken som förbättrar fokus och höjer arbetsplatsens design. Dess eleganta geometri och systemklara funktionalitet gör den lika smart som den ser ut.

Fördelar

- 75 % återvunnet PET-material
- Glödande ljuseffekt
- Kontinuerlig ljuslinje
- Smart-system & Interact ready

Applications

- Kontor

Funktioner

- Hängmontage med olika tillbehör för undertak och betongtak

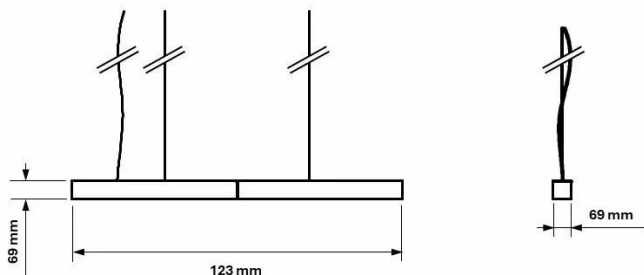
- Unik ljuseffekt tack vare den dubbeltryckta väggen och det transparenta materialet
- Olika ljusrecept: 3000K, 4000K, CRI 90+
- Uppfyller kontorsstandarderna
- Effektivitet: upp till 157 lm/w
- Storlek: 4 fot och 5 fot
- Lumen: 4000 och 5000 lumen
- Drivalternativ: PSU (ingen dimning)/DIA-dimning (Dali Interact Dimming)/WIA-dimning (Wireless Interact Dimming)/SIA-driver (sensorförberedd driver)
- Bibehållet ljusflöde (EN-IEC62722-2-1) vid medianlivslängd: 72 000 timmar till L80 @ 25 °C Ta
- Tryckt med 75 % återvunnet PET-material
- Tryckt i Europa

Versions



Puzzle Linear-
TCPZLN_4FT_CL000T_40
S_940_SIA_U5_WB-
OC_SM2_WH481

Måttskiss



TCPZLN 4FTCL000T40S940SIAU5WB-OCISM2WH481

Allmän information

Antal driftdonsenheter	1 enhet
Driftdon ingår	Ja

Ljusteknik

Ljusflöde	3 935 lm
Korrelerad färgtemperatur (Nom)	4000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	146,9 lm/W
Färgåtergivningindex	≥90

Drift och elektricitet

Ingångsspänning	220–240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Strömförbrukning	26,8 W
Lämplig för slumpmässig brytning	Ja (avser närvaro-/rörelsedetektion och dagsljuskontroll)
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II

Styrenheter och dimring

Dimbar	Ja
--------	----

Mekanik och armaturhus

Armaturhusets färg	Klar
Kod för kapslingsklass	IP20 [Petskyddad]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02 [0.2 J standard]

Användning och godkännande

Glödtrådstest	Temperatur 650 °C, under 30 s
Säkerhetsmärkning, antändlighet	-
CE-märkning	Ja
ENEC-märkning	-
Omgivningstemperatur	+10 till +35 °C

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Initial kromaticitet	(0.382,0.378) SDCM<3

Ljusteknik

Order Code	Full Product Name	Optiktyp
910771148808	TCPZLN 4FTCL000T40S940SIAU5WB-OCSM2WH481	Spridningsvinkel 84° Bredsträlände ljusfördelning, uppfyller kontorsstandard