

Puzzle Pendant – Prinde contur în designul de iluminat modular

Prinzând contur în designul de iluminat modular. Puzzle îmbină performanța, sustenabilitatea și un limbaj vizual îndrăzneț într-un concept modular remarcabil. Aparatul de iluminat suspendat are un efect de lumină strălucitoare fără umbre, este pregătit pentru sisteme inteligente și are o estetică modernă. Proiectat de renumitul designer Florent Coirier și adus la viață prin tehnologie de imprimare 3D de ultimă generație. Puzzle stabilește un nou standard pentru designul iluminatului circular, cu piesele sale imprimate realizate din 75% materiale PET reciclate. Lansat în dimensiuni liniare de pandativ de 4 și 5 picioare (~1,2 și ~1,5 metri), Puzzle este alegerea perfectă pentru mediile de birou. Oferă performanțe adecvate cerințelor specifice birourilor și o strălucire delicată, uniformă, care sporește concentrarea și îmbunătățește designul spațiului de lucru. Geometria sa elegantă și funcționalitatea pregătită pentru sistem îl fac la fel de inteligent pe cât arată.

Beneficii

- 75% materiale PET reciclate
- Efect de lumină strălucitoare
- Linie de lumină continuă
- Sistem inteligent și compatibilitate cu Interact

Applications

- Birouri

Caracteristici

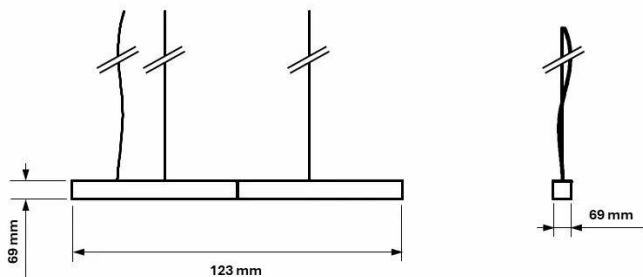
- Montare pendulară cu diferite accesorii pentru tavane false și din beton
 - Efect unic de lumină datorită peretelui dublu imprimat și materialului transparent
 - Diverse rețete de lumină: 3000K, 4000K, CRI 90+
 - În conformitate cu normele pentru spații de birouri
 - Eficacitate: până la 157 lm/w
 - Dimensiune: 4 picioare și 5 picioare
- Lumeni: 4000 și 5000 lumeni
 - Opțiuni balast: PSU (fără reglare intensitate) / DIA (reglare intensitate Dali Interact) / WIA (reglare intensitate Wireless Interact) / SIA (balast compatibil cu senzorul)
 - Menținerea fluxului luminos (EN-IEC62722-2-1) la o durată de viață utilă mediană: 72.000 ore până la L80 la 25°C Ta
 - Imprimat cu 75% de materiale PET reciclate
 - Tipărit în Europa

Versions



Puzzle Linear-
TCPZLN_4FT_CL000T_40
S_940_SIA_U5_WB-
OC_SM2_WH481

Cote



TCPZLN 4FTCL000T40S940SIAU5WB-OC SM2WH481

Informații generale

Număr de unități de echipament	1 unitate
Balast inclus	Da

Date tehnice lumină

Flux luminos	3.935 lm
Temperatură de culoare corelată (nom.)	4000 K
Randament luminos (nominal) (nom.)	146,9 lm/W
Indice de redare a culorilor (IRC)	≥90

Funcționare și sistem electric

Tensiune de intrare	De la 220 până la 240 V
Frecvență linie	50 to 60 Hz
Consum de curent	26,8 W
Adecvat pentru comutare aleatorie	Da (are legătură cu detectarea prezenței/mișcării și utilizarea luminii naturale)
Clasă de protecție IEC	Clasa de siguranță II

Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase

Cu reglarea intensității luminoase	Da
------------------------------------	----

Sistem mecanic și carcasă

Culoare carcasă	Transparent
Cod protecție împotriva infiltrărilor	IP20 [Protejat împotriva contactului cu mâna]
Cod de protecție împotriva impactului mecanic	IK02 [0,2 J standard]

Aprobare și aplicație

Test de incandescență	Temperatură 650 °C, durată 30 s
Marcaj de inflamabilitate	-
Marcaj CE	Da
Marcaj ENEC	-
Interval temperatură ambientală	De la +10 până la +35 °C

Performanță inițială (conformitate IEC)

Toleranță flux luminos	+/-10%
Cromatică inițială	(0.382,0.378) SDCM<3

Date tehnice lumină

Order Code	Full Product Name	Tip de sistem optic
85326300	TCPZLN 4FTCL000T40S940SIAU5WB-OCSM2WH481	Unghi de distribuție luminoasă de 84° Fascicul luminos larg în conformitate cu normele pentru spații de birou