

LED line PRIME

Kód: 475909

EAN: 5907777475909

Lineáris lámpatest FUSION 4000K 40W 5200lm 120*120° IP20 120cm fekete PRIME 0-10V



A LED-vonal PRIME lineáris FUSION 40W és 4000K színhőmérséklete 5200 lm és 130 lm / W fényáramot biztosít. A fényeloszlási szög 120 ° és 0-10V tompítási képességek, ez a modell lehetővé teszi a rugalmas világítás, hogy megfeleljen az egyéni igények.



Műszaki adatok

Paraméter	Érték
Energiahatékonysági osztály 2019/2015	C
Garancia	5/7*
Hatalom	• 40 W
Feszültség	• 220-240 V AC
Fény színhőmérséklete	• 4000 K
Világos szín	Fehér
Színvisszaadási index Ra	80
Tömörégi osztály	IP20
IK védelmi osztály	08
Áramütés elleni védelmi osztály	I
Fényhatékonyság	130
Teljes fényáram	5200
Fényáram-fenntartási tényező	96

Paraméter	Érték
Felhasználhatósági idő L70B50	50 000 h
L80B* – különbség B10–B50 \approx 1 % (a LightingEurope szerint) – elhanyagolható	35000 h
Tartóssági tényező (EPREL)	0.9
Fényerő-szabályozási funkció	0-10
MacAdam lépcsői	\leq 6
Hevederek hossza	200 cm
Szerelési típus	Vegyes
Tápfeszültség frekvenciája	50/60Hz
Teljesítménytényező PF	0,9
Lámpa bemelegedési ideje 60%-ra	1
Üzemi hőmérséklet	-20÷45
Beltéri használatra	A szobákban
Magasság	52

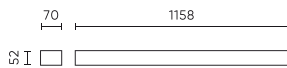
LED line PRIME

Kód: 475909

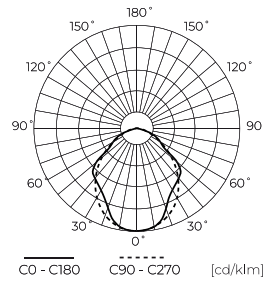
EAN: 5907777475909

**Lineáris lámpatest FUSION 4000K 40W
5200lm 120*120° IP20 120cm fekete
PRIME 0-10V**

Műszaki rajz



Fényeloszlás



További termékfotók



Logisztikai adatok



Egyetlen csomagolás

Szélesség	1158 mm
Magasság	52 mm
Hossz	70 mm
Mérleg	1,82 kg

Tömeges csomagolás

Mennyiség	12
Szélesség	1260 mm
Magasság	260 mm
Hossz	260 mm
Kötet	0,085 m3
Mérleg	22,09 kg
Hozzászólások	

Europaraklap

Mennyiség	144
Magasság	1260 mm
Mennyiség a rétegben	144
Rétegek száma	1
Tömeges mennyiség	144
Mérleg	265,2 kg

LED line PRIME

Kód: 475909

EAN: 5907777475909

**Lineáris lámpatest FUSION 4000K 40W
5200lm 120*120° IP20 120cm fekete
PRIME 0-10V**

Példa megvalósítás