

BRI WALL STA OPAL LINE



Dane ogólne:

Obudowa:	aluminium
Rodzaj montażu:	kinkiet
Klasa szczelności IP:	IP44
Zakres temperatury pracy:	od -20° do +35°
Żywotność L80B10:	100 000h

Dane elektryczne:

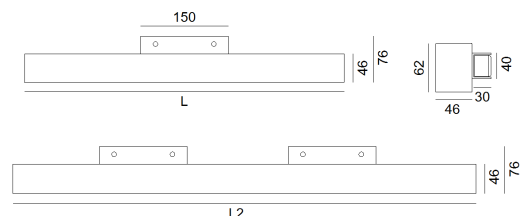
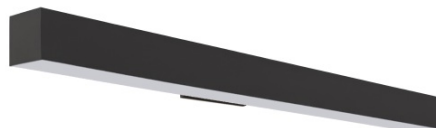
Napięcie znamionowe:	230-240V AC
Częstotliwość znamionowa:	50-60Hz
Klasa ochronności:	I
Zawiera źródło światła:	tak
Ściemnianie:	DALI, Casambi, on-off

Dane optyczne:

Układ optyczny:	dyfuzor opalowy
Materiał:	PMMA
Rozsył światła:	symetryczny

Dane świetlne:

wskaźnik oddawania barw:	CRI ≥ 80 (na zapytanie: CRI ≥ 90)
Rodzaj źródła:	LED



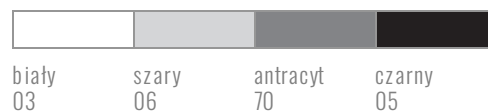
C- kolor

E- elektronika

O- on-off

D- DALI

L- długość z jedną
przyścianką do
długości 1122mm
L2- długość z dwoma
przyściankami od
długości 1402mm



Nr katalogowy	Strumień świetlny z oprawy	Moc	Skuteczność	Temperatura barwowa	CRI/RA	Wymiary
7 007.024 EC	1104 lm	12W	92lm /W	4 000K	≥80	L=566mm