












Taśma led COB 9,6W/m IP65 neutralna PROFESSIONAL



 ENERG 	
LUMILIGHT LL6570	
A 	
B 	
C 	
D 	
E 	
F 	 F
G 	
5 kWh/1000h	 2019/2015

4,8W/0,5m

P_{on}

510lm/0,5m



4000K



connection
cable



12V DC

130°



5m



IP65



CECHY PRODUKTU:

Zastosowana technologia oświetleniowa: LED
Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła: NDLS
Rodzaj złącza elektrycznego: wolne końce przewodów
Źródło światła zasilane napięciem sieciowym: NMLS
Połączone źródła światła (CLS): nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła: nie
Bańka: brak
Źródło światła o wysokiej luminacji: nie
Osłona przeciwośnieniowa: nie
Funkcja ściemniania: tylko z wybranymi ściemniaczami
Zużycie energii w trybie włączenia (kWh/1 000h): 5
Klasa efektywności energetycznej: F
Użyteczny strumień świetlny (Φ_{use}): w kuli (360°)
Użyteczny strumień świetlny (Φ_{use}): 510lm
Wskaźnik oddawania barw (CRI): 90
Wymiary: 5000x8 mm
Współrzędne chromatyczności (x i y): x=0,380 y=0,380
Moc w trybie włączenia (Pon): 4,8W / 0,5m
Kąt promieniowania: 130°
Skorelowana temperatura barwowa (CCT): 4000K
Moc w trybie czuwania (Psb): 0W
Moc w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci (Pnet): 0W
Wartość wskaźnika oddawania barw R9: 64
Współczynnik trwałości: $\geq 0,9$
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0,96
Orientacyjny okres trwałości $L_{70}B_{50}$: 30 000h
Jednolitość barwy w stopniach elipsy MacAdama: ≤ 6

