

Kod produktu: 203945 EAN: 5905378203945

## Panel Backlit 2in1 40W 4000K 4000LM 295x1195 Biały

### Opis produktu



Wydajność świetlna



Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania



Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym



Klasa szczelności IP



Materiał (klosz)



Stopień ochrony IK

Nazwa parametru	Wartość
Temperatura barwy światła	4000 K
Moc	40 W
Wydajność świetlna	100 lm/W
Całkowity strumień świetlny	4000 lm
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	E
Kroki MacAdama	≤6
Klasa szczelności IP	20
Gwarancja (lata)	2
Ikona produktu wyposażonego	ReplByProf2+ReplByProf3
Funkcja ściemniania	Nie
Współczynnik trwałości	0.9
Efekt stroboskopowy SVM	0.4
Brak efektu migotania	TAK
Wartość UGR	UGR<22
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240V AC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Kolor	Biały
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Materiał (klosz)	polistyren
Kroki MacAdama	≤6
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	I

Nazwa parametru	Wartość
Stopień ochrony IK	02
Opakowanie zbiorcze	1 szt.
Czas nagrzewania lampy do 60%	1 s
EPREL ID	1960080
Wskaźnik migotania PstLM	1
Współczynnik przesuwu fazowego Df	0.95
Forma Produktu (EPREL)	GlassOut
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Tak
Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	NDLS
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	MLS
Współrzędne chromatyczności x i y (EPREL)	0.38 0.377
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	4800 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	40 W
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	4800 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °
Klasyfikacja GPC	10005639 - Oświetlenie-mocowane na stałe
Status	Aktywny (w sprzedaży)
Jednostka gsl	szt