

Jednostka zasilająca LL212X 53S/840 1x PSD WB 7x1.5 HE



Informacje ogólne

GTIN/EAN	8719514107793
Nazwa producenta	SIGNIFY
ID produktu wg producenta	910925867522

Opis ETIM

Klasa	Oprawa liniowa (EC000109)
Grupa	Oprawy oświetleniowe (EG000027)
Źródło światła	LED, niewymienne
Zawiera źródło światła	Tak
Oprawka	Inne
Materiał	Stal
Kolor obudowy	Biały
Rodzaj napięcia	AC
Napięcie znamionowe	220..240 V
Rodzaj osprzętu	Sterownik LED sterowany prądowo
Zawiera osprzęt	Tak
Ściemniacz 0-10 V	Nie
Ściemniacz 1-10 V	Nie
Ściemniacz DALI	Tak
Ściemniacz DMX	Nie
Ściemniacz DSI	Nie
Potencjometr ściemniacza (zintegrowany)	Nie
Ściemniacz GPRS	Nie
Ściemniacz LineSwitch	Nie
Ściemniacz systemowy producenta	Nie
Ściemniacz PWM	Nie
Ściemniacz z odcinaniem fazy	Nie
Ściemniacz z nacinaniem fazy	Nie
Ściemniacz programowalny	Nie
Ściemniacz RF	Nie

Ściemniacz triakowy	Nie
Ściemniacz Touch and Dim	Nie
Ściemniacz Zigbee	Nie
Ściemniacz z przyciskiem	Nie
Bez funkcji ściemniania	Nie
Klasa efektywności energetycznej zamontowanego źródła światła	A++, A+, A (LED)
Żywotność znamionowa L80/B10 przy 25°C	50000 h
Stopień ochrony (IP)	IP20
Klasa ochronności	I
Badanie rozżarzonym drutem, zgodnie z IEC 60695-2-11	850°C - 30 s
Z czujnikiem ruchu	Nie
Maksymalna moc zestawu	33 W
Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1	5300 lm
Barwa światła	Biały
Temperatura barwowa	4000..4000 K
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80-89
Szerokość	80 mm
Wysokość/głębokość	50 mm
Długość	1130 mm
Liczba biegunów	7