



NOSC4K14.01/11

Oprawa oświetleniowa LED z czujnikiem ruchu, 14V, (moduł), Simon 24, IP20, biały, Temp. barw.: 4000°K

Seria	Simon 24	Klasa ETIM	EC000481 Oprawa oświetleniowa ewakuacyjna (orientacyjna)	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	oprawa oświetleniowa LED z czujnikiem ruchu, 14V	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	Jednostka miary	szt.
Kolor	biały	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	EAN opakowanie jednostkowe	5902787906245
RAL (zbliżony)	RAL 9003	Wykończenie powierzchni	błyszczące	Typ opak. jedn.	kartonik
Typ produktu	moduł	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Wys. opak. jedn.	10 cm
Napięcie znamionowe	14 V	Sposób mocowania	pazurki / wkręty	Szer. opak. jedn.	10 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Wysokość produktu	76,3 mm	Długość opakowania jednostkowego	6 cm
Stopień ochrony IP	IP20	Szerokość produktu	76,3 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,11 kg
Moc oprawy	0,62 W	Głębokość produktu	52 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Temp. barw.	4000 ° K	Głębokość wbudowania	32 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	19 cm
Klasa energetyczna	nie podlega	Długość produktu	5,2 cm	Szerokość opakowania zbiorczego	32 cm
				Długość opakowania zbiorczego	10 cm