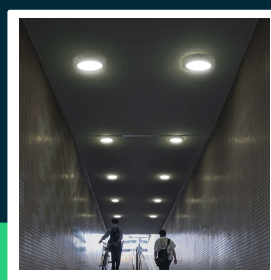
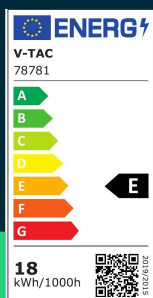




Panel natynkowy V-TAC 18W LED SAMSUNG CHIP okrągły 215x30mm VT-60018RD-S 6500K 1980lm 5 lat gwarancji

SKU 78781 EAN 3800170224056 VT-60018RD-S

Produkty powiązane (SKU): 78761, 78771



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | | | | | |
|---------------------|----------------------|---------------------|---------------|--------|------------|
| Moc | 18W | Klasa szczelności | IP20 | Kod CN | 8539 51 00 |
| Strumień (lm) | 1980 lm | Ilość cykli wł/wył | >15000 | EPREL | 1994792 |
| Barwa światła | Zimna | Warunki pracy | -20st +45st | | |
| Temperatura barwowa | 6500K | Rozmiar | 215.6x30.8mm | | |
| Symbol | SKU 78781 | Waga produktu | 0,29 | | |
| Kod kreskowy EAN | 3800170224056 | Objętość | 0,002125 | | |
| Kod produktu | VT-60018RD-S | Długość (opak.) | 232mm | | |
| Seria | Oświetlenie sufitowe | Szerokość (opak.) | 35mm | | |
| Kształt | Okrągły | Wysokość (opak.) | 220mm | | |
| Typ modułu LED | SAMSUNG | Opakowanie zbiorcze | 40 | | |
| Czas życia | 20000g | Ilość na palecie | 640 | | |
| Napięcie wejściowe | AC:220-240V, 50/60Hz | Marka | V-TAC | | |
| CRI | 80+ | Gwarancja | 5 lat | | |
| Materiał | Tworzywo | Certyfikaty | CE, EMC, ROHS | | |
| Kolor obudowy | Biały | Wydajność lm/W | 110 lm/W | | |
| Ściemnianie | NIE | ETIM | ECO02892 | | |



Panel natynkowy V-TAC 18W LED SAMSUNG CHIP okrągły 215x30mm VT-60018RD-S 6500K 1980lm 5 lat gwarancji

SKU 78781 EAN 3800170224056 VT-60018RD-S

Produkty powiązane (SKU): 78761, 78771

Opis produktu

- SAMSUNG CHIP
- 5 Lat Gwarancji
- Mocna i wytrzymała obudowa z wysokiej jakości tworzywa
- Wysokiej jakości zasilacz zapewnia niezawodne działanie
- Zaprojektowane z wysokowydajnymi chipami LED
- Bez zawartości ołowiu i rtęci, przyjazne dla środowiska

Informacje GPSR

- Producent: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Importer: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Dystrybutor i importer w Polsce: Led Europe Sp. z o.o. Adres: ul. Starorudzka 12E 93-491 Łódź, Polska, biuro@led-europe.pl
- Dokumenty potwierdzające zgodność produktów z obowiązującymi normami bezpieczeństwa są dostępne na stronie www.v-tac.eu. W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: biuro@led-europe.pl
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: biuro@led-europe.pl
- Kraj produkcji: Chiny