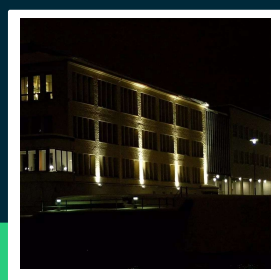
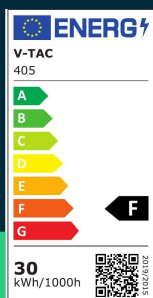



**Projektor LED V-TAC 30W SAMSUNG CHIP Biały VT-30-W
 6400K 2400lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 405 EAN 3800157629065 VT-30-W

Produkty powiązane (SKU): 400, 401, 402, 403, 404, 454, 455, 456, 21403, 21404


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	30W	Częstotliwość	50Hz	Rozmiar	178x152x28mm
Strumień (lm)	2400 lm	Współczynnik mocy	>0,9	Waga produktu	0,651
Barwa światła	Zimna	CRI	80+	Objętość	0,001036
Temperatura barwowa	6400K	Materiał	Aluminium ciśnieniowe	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kąt świecenia	100°	IK	IK05	Marka	V-TAC
Napięcie	230V	Kolor obudowy	Biały	Gwarancja	5 Lat
Symbol	405	Typ	SLIM Series	Wydajność lm/W	80 lm/W
Kod kreskowy EAN	3800157629065	Ściemnianie	NIE	Ilość na palecie	570
Kod produktu	VT-30-W	Klasa szczelności	IP65	Opakowanie zbiorcze	10
Klasa energetyczna	F	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	ETIM	ECO01959
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Stabilność kolorów	<6	Kod CN	8539 52 00
Kształt	Prostokąt	Dekl. Intens. w Kandelach	1069.31 Cd Max.	EPREL	966753
Typ modułu LED	SAMSUNG	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Czas życia	30000g	Warunki pracy	-20st +45st		
Napięcie wejściowe	220-240V	Zgodność	Może pracować z czujnikami ruchu		

**Projektor LED V-TAC 30W SAMSUNG CHIP Biały VT-30-W
6400K 2400lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 405 EAN 3800157629065 VT-30-W

Produkty powiązane (SKU): 400, 401, 402, 403, 404, 454, 455,
456, 21403, 21404

Opis produktu

- Chip LED SAMSUNG
- Gwarancja 5 Lat
- Różne barwy światła - ciepłe, neutralne i zimne
- Dostępne moce od 10W do 1000W
- Wysokiej jakości korpus aluminiowy
- Odporność na korozję
- Szyba uszczelniona gumą silikonową zapewniającą doskonałą wodoodporność i szczelność
- Wbudowany zasilacz prądu stałego
- Nie wymaga zewnętrznego statecznika