

T5 6W G5 16X212 Blacklight Blue

Ultravioletinių spindulių lempa

77268

BAI BLB Fluorescent Tube T5 G5 6W 08 Blacklight Blue 16x212mm UV lamp

These Blacklight Blue lamps emit ultraviolet radiation with long wave (UV-A) and little visible light. The UV radiation is between 315nm and 400nm and has strong photochemical and fluorescent effects. A dark blue filter coating on the tube filters out most of the visible light. Typical applications: lighting effects in theaters and nightclubs, money detection, testing, inspection and research in various fields.



KLASIFIKACIJA

Grupė	Lempos
Klasė	Ultravioletinių spindulių lempos
Pavadinimas	T5 6W G5 16X212 Blacklight Blue
Gamintojas	BAI
Serija	UV Blacklight Blue
Tipas	T5
EAN	8714681040188
Gamintojo kodas	FT006BLB

PARAMETRAI

Lizdas	G5
Lempos galia [W]	6
Lempos įtampa [V]	42 - 42
Lempos forma	Strypas
Diametras [mm]	16
Bendras ilgis [mm]	212
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	6
Lempos tipas	Liuminescencinė lempa
Reikalingas išorinis balastas	Taip

Reikalingas išorinis uždegiklis	Ne
Integruotas starteris	Ne
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	5000
Juodos šviesos lempa	Taip
Eksploatacijos padėtis	Kita
Reguliuojama	Ne
Tinka oro dezinfekcijai	Ne
Tinka vabzdžių gaudymui	Ne
Tinka medicininei įrangai	Ne
Tinka geros savijautos kūrimui	Ne
Tinka kopijavimo įrangai	Ne
Tinka saulės įdegio įrangai	Ne
Tinka vandens dezinfekcijai	Ne
UV spindulių tipas	UV-A