



T12 40W G13 38X1200 Blacklight Blue

Ultravioletinių spindulių lempa

56361

BAI BLB Fluorescent Tube T12 G13 40W 08 Blacklight Blue 38x1200mm 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	T12 40W G13 38X1200 Blacklight Blue
Gamintojas	BAI
Serija	UV Blacklight Blue
Tipas	T12
EAN	8714681325247
Gamintojo kodas	FT040BLB

PARAMETRAI

Lizdas	G13
Lempos galia [W]	40
Lempos įtampa [V]	101 - 101
Lempos forma	Strypas
Diametras [mm]	38
Bendras ilgis [mm]	1200
Energijos sąnaudos 1000 h [kWh]	40
Lempos tipas	Liuminescencinė lempa
Reikalingas išorinis balastas	Taip

Reikalingas išorinis uždegiklis	Taip
Integruotas starteris	Ne
Vidutinis tarnavimo laikas [h]	20000
Juodos šviesos lempa	Ne
Eksplotacijos padėtis	Bet koks(ia)
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