

## Germicídny žiarič PROLUX G<sup>®</sup> M30W

### katalógový list

#### Dezinfekcia vzduchu a povrchov - použitie:

Germicídny žiarič **PROLUX G<sup>®</sup> M30W** sa používa na dezinfekciu povrchov a vzduchu bez prítomnosti ľudí. Na dezinfekciu sa používa takzvané germicídne žiarenie, čo je ultrafialové žiarenie vlnovej dĺžky 253,7nm spektrum UVC. Dezinfekcia nastáva v okamihu pôsobenia tohto žiarenia na mikroorganizmy, ktoré v dôsledku narušenia bunecných štruktúr rýchlo hynú. Používa sa všade tam, kde nie je možné zaistiť dezinfekciu prostredia bežnými metódami, prípadne v prostrediach so zvýšenými nárokmi na čistotu. Používa sa na mobilnom stojane. Je polohovateľný na otočnom kĺbovom uchytaní a výškovo nastaviteľný.

Bežné sklo, ani priehľadné plastické látky neprepúšťajú UVC žiarenie. Modré svetlo nie je totožné so žiarením UVC. Toto žiarenie je neviditeľné.

	GERMICIDNY ŽIARIČ	Výrobca: Nexa, s.r.o.
	GERMICIDAL LAMPS ГЕРМИЦИДНЫЙ ОБЛУЧАТЕЛЬ LAMPES GERMICIDES	Výrobné č.:
	G30T8  G13	Množstvo: 1 kus
<b>PROLUX G<sup>®</sup> M30W</b>		Expedované:
MADE IN SLOVAKIA		EAN: 8588003438096
 8 588003 438096	 ŽIARIČ OBSAHUJE ORTUŤ Zaobchádzajte s ním v zmysle platných predpisov na používanie a likvidáciu <a href="http://www.nexa.eu">www.nexa.eu</a> <a href="http://www.lamprecycle.com">www.lamprecycle.com</a>	
	  	

#### Technické parametre: PROLUX G<sup>®</sup> M30W

Napájanie:	230V/50Hz
Prikon:	28W/0,22A
Krytie:	IP20
Zdroj UVC 120μW/sek/cm <sup>2</sup>	253,7nm, OSRAM
HNS Množstvo ozónu	bezozónové
Rozmery:	1087 x ø 65 mm
Mobilný stojan	brzdené koliesko - 1x
Farba:	biela RAL9003
Váha komplet:	netto 6,8 kg, brutto 7,0kg
Balenie:	kartón/1 kus

