

STATIVNA BAKTERICIDNA SVETILJKA OTVORENA

STATIVNA BAKTERICIDNA SVETILJKA (BCS 2046S)

Svetiljka BCS 2046 izrađuje se od čeličnog kućišta i senila i plastificira se u belu boju .

Izvor zračenja je pričvršćen na stativ sa pokretnim točkicama i može da se zakreće ($\pm 90^\circ$).

Pošto BCS 2046S može da se okreće u različite položaje (u toku dana prema plafonu a u toku noći prema podu), to se ovim svetiljkama postiže ravnomerno zračenje prostorija. 2046P se priključuje na mrežu kablom bez prekidača.



DIMENZIJE STATIVNE SVETILJKE:

940 x 1800 x 600

BOJA: bela

NAPON NAPAJANJA: 220 V, 50 Hz

SNAGA IZVORA ZRAČENJA: 30 W

6. Tehničke karakteristike:

Dimenzije (Š x V x D):	940 x 128 x 220
Zapremina sterilizacije:	80 m ³
Način montaže:	Na zid ili plafon
Napon napajanja:	220V,50Hz
Zamena lampe:	~ 8000h
Klasa zaštite od el. šoka:	I
Tip zaštite:	IP 65
Snaga izvora zračenja:	30W
Kućište:	Č
Senilo:	Al
Boja:	Bela

7. ODRŽAVANJE I SERVISIRANJE

Vek života izvora zračenja (baktericidnih lampi) u baktericidnim svetiljkama iznosi 20 000 sati. S obzirom da se emisiona moć baktericidnih lampi smanjuje sa vremenom, utvrđeno je da je njihovo dejstvo na bakterije posle 8 000 sati rada značajno smanjeno, pa se posle ovog vremena rada preporučuje zamena.

Periodično proveriti indikacije mrežnog napona i rada lampi.