

Cennik lampy bakteriobójcze

str. 1/4

ważny od 20 stycznia 2016 r.

Mamy przyjemność zaprezentować nową serię przepływowych lamp bakteriobójczych NBVE, które charakteryzują się wyjątkowo niskim poborem mocy, a zatem są tanie w eksploatacji. Oszczędność energii elektrycznej przy pracy ciągłej wynosi nawet 350,- zł. rocznie w stosunku do zasilanej klasycznie przepływowej lampy bakteriobójczej.

I. Energooszczędne jednofunkcyjne przepływowe lampy bakteriobójcze bez licznika czasu pracy promienników. Personel może przebywać w pomieszczeniu podczas pracy lamp. Wykonane z blachy kwasoodpornej INOX	Cena netto PLN	Cena brutto (8%VAT)
NBVE 60 N (wymuszony obieg powietrza, moc 60 W, naścienna)	950,00	1 026,00
NBVE 60 S (wymuszony obieg powietrza, moc 60 W, sufitowa)	950,00	1 026,00
NBVE 60 P (wymuszony obieg powietrza, moc 60 W, przejezdna)	1 050,00	1 134,00
NBVE 110 N (wymuszony obieg powietrza, moc 110 W, naścienna)	1 100,00	1 188,00
NBVE 110 S (wymuszony obieg powietrza, moc 110 W, sufitowa)	1 100,00	1 188,00
NBVE 110 P (wymuszony obieg powietrza, moc 110 W, przejezdna)	1 150,00	1 242,00

II. Energooszczędne jednofunkcyjne przepływowe lampy bakteriobójcze z licznikiem czasu pracy promienników. Personel może przebywać w pomieszczeniu podczas pracy lamp. Wykonane z blachy kwasoodpornej INOX	Cena netto PLN	Cena brutto (8%VAT)
NBVE 60 NL (wymuszony obieg powietrza, moc 60 W, naścienna, licznik czasu pracy)	1 050,00	1 134,00
NBVE 60 SL (wymuszony obieg powietrza, moc 60 W, sufitowa, licznik czasu pracy)	1 050,00	1 134,00
NBVE 60 PL (wymuszony obieg powietrza, moc 60 W, przejezdna, licznik czasu pracy)	1 150,00	1 242,00
NBVE 110 NL (wymuszony obieg powietrza, moc 110 W, naścienna, licznik czasu pracy)	1 200,00	1 296,00
NBVE 110 SL (wymuszony obieg powietrza, moc 110 W, sufitowa, licznik czasu pracy)	1 200,00	1 296,00
NBVE 110 PL (wymuszony obieg powietrza, moc 110 W, przejezdna, licznik czasu pracy)	1 250,00	1 350,00

III. Energooszczędne, dwufunkcyjne przepływowe lampy bakteriobójcze z dwoma licznikami czasu pracy promienników. Personel może przebywać w pomieszczeniu podczas pracy lampy przepływowej, nie może podczas pracy promiennika zewnętrznego. Wykonane z blachy kwasoodpornej INOX	Cena netto PLN	Cena brutto (8%VAT)
NBVE 60/30 NL (wymuszony obieg powietrza, naścienna, wewnętrzny 60 W, zewnętrzny 30W, liczniki czasu pracy)	1 400,00	1 512,00
NBVE 60/30 SL (wymuszony obieg powietrza, sufitowa, wewnętrzny 60 W, zewnętrzny 30W, liczniki czasu pracy)	1 400,00	1 512,00
NBVE 60/30 PL (wymuszony obieg powietrza, przejezdna, wewnętrzny 60 W, zewnętrzny 30W, liczniki czasu pracy)	1 500,00	1 620,00
NBVE 110/55 NL (wymuszony obieg powietrza, naścienna, wewnętrzny 110 W, zewnętrzny 55W, liczniki czasu pracy)	1 600,00	1 728,00
NBVE 110/55 SL (wymuszony obieg powietrza, sufitowa, wewnętrzny 110 W, zewnętrzny 55W, liczniki czasu pracy)	1 600,00	1 728,00
NBVE 110/55 PL (wymuszony obieg powietrza, przejezdna, wewnętrzny 110 W, zewnętrzny 55W, liczniki czasu pracy)	1 700,00	1 836,00

Cennik lampy bakteriobójcze

ważny od 20 stycznia 2016 r.

str. 2/4

IV. Lampy bakteriobójcze bezpośredniego działania (pracują podczas nieobecności personelu i pacjentów)		Cena netto PLN	Cena brutto (8%VAT)
NBV15 N	(wykonanie naścienne, moc 15 W, 1 promiennik TUV15W)	245,00	264,60
NBV15S	(wykonanie sufitowe, moc 15 W, 1 promiennik TUV15W)	250,00	270,00
NBV15P	(na statywie jezdnym, moc 15 W, 1 promiennik TUV15W)	355,00	383,40
NBV 30 N	(wykonanie naścienne, moc 30 W, 1 promiennik TUV30W)	250,00	270,00
NBV 30 S	(wykonanie sufitowe, moc 30 W, 1 promiennik TUV30W)	255,00	275,40
NBV 30 P	(na statywie jezdnym, moc 30 W, 1 promiennik TUV30W)	360,00	388,80
NBV2x30N	(wykonanie naścienne, moc 60 W, 2 promienniki TUV30W)	340,00	367,20
NBV2x30S	(wykonanie sufitowe, moc 60 W, 2 promienniki TUV30W)	345,00	372,60
NBV2x30P	(na statywie jezdnym, moc 60 W, 2 promienniki TUV30W)	450,00	486,00

V. Lampy bakteriobójcze bezpośredniego działania z wewnętrznym licznikiem czasu pracy bez wyświetlacza		Cena netto PLN	Cena brutto (8%VAT)
NBV15NL	(wykonanie naścienne, moc 15 W, 1 promiennik TUV15W, licznik)	330,00	356,40
NBV15SL	(wykonanie sufitowe, moc 15 W, 1 promiennik TUV15W, licznik)	335,00	361,80
NBV15 PL	(na statywie jezdnym, moc 15 W, 1 promiennik TUV15W, licznik)	440,00	475,20
NBV 30 NL	(wykonanie naścienne, moc 30 W, 1 promiennik TUV30W, licznik)	335,00	361,80
NBV30 SL	(wykonanie sufitowe, moc 30 W, 1 promiennik TUV30W, licznik)	340,00	367,20
NBV30PL	(na statywie jezdnym, moc 30 W, 1 promiennik TUV30W, licznik)	450,00	486,00
NBV2x30NL	(wykonanie naścienne, moc 60 W, 2 promienniki TUV30W, licznik)	440,00	475,20
NBV2x30 SL	(wykonanie sufitowe, moc 60 W, 2 promienniki TUV30W, licznik)	445,00	480,60
NBV2x30 PL	(na statywie jezdnym, moc 60 W, 2 promienniki TUV30W, licznik)	550,00	594,00

L - licznik cyfrowy z mikroprocesorem, bez wyświetlacza, z akustyczną sygnalizacją momentu wymiany, promiennika, montowany w lampach bezpośredniego działania. Odczyt aktualnego stanu licznika umożliwia czytnik CL-02

LW - elektroniczne (mikroprocesorowe) liczniki czasu pracy lamp bakteriobójczych z 4-pozycyjnym wyświetlaczem LCD lub LED oraz dźwiękową sygnalizacją momentu wymiany promienników. Przeznaczone do lamp bakteriobójczych bezpośredniego działania i przepływowych.

VI. Lampy bakteriobójcze bezpośredniego działania z licznikiem czasu pracy z wyświetlaczem 4-polowym LED		Cena netto PLN	Cena brutto (8%VAT)
NBV15 N LW	(wyk. naścienne, moc 15 W, 1 prom. TUV15W, licznik z wyświetl. 4-poz.)	365,00	394,20
NBV15 S LW	(wyk. sufitowe, moc 15 W, 1 prom. TUV15W, licznik z wyświetl. 4-poz.)	370,00	399,60
NBV15 P LW	(na stat. jezdnym, moc 15 W, 1 prom. TUV15W, licznik z wyświetl. 4-poz.)	460,00	496,80
NBV 30 N LW	(wyk. naścienne, moc 30 W, 1 prom. TUV30W, licznik z wyświetl. 4-poz.)	370,00	399,60
NBV 30 S LW	(wyk. sufitowe, moc 30 W, 1 prom. TUV30W, licznik z wyświetl. 4-poz.)	375,00	405,00
NBV 30 P LW	(na stat. jezdnym, moc 30 W, 1 prom. TUV30W, licznik z wyświetl. 4-poz.)	480,00	518,40
NBV 2x30 N LW	(wyk. naścienne, moc 60 W, 2 prom. TUV30W, licznik z wyświetl. 4-poz.)	470,00	507,60
NBV 2x30 S LW	(wyk. sufitowe, moc 60 W, 2 prom. TUV30W, licznik z wyświetl. 4-poz.)	475,00	513,00
NBV 2x30 P LW	(na stat. jezdnym, moc 60 W, 2 prom. TUV30W, licznik z wyświetl. 4-poz.)	580,00	626,40

VII. Liczniki czasu pracy promienników z wysw. 4-polowym. Czytnik licznika L		Cena netto PLN	Cena brutto (8%VAT)
LW	(licznik wewnętrzny do lamp NBV z wysw. 4-polowym LED; bez wyt.)	180,00	194,40
LW ST	(licznik wewnętrzny do lamp NBV z wysw. 4-polowym LED; ze stacyjką)	300,00	324,00
LW SK	(licznik wewnętrzny do lamp NBV z wysw. 4-polowym LED; ze stacyjką i kontrolką)	360,00	388,80
L-02	(naścienny z wyłącznikiem i z wyświetlaczem 4-polowym LCD)	370,00	399,60
LP-02	(naścienny; z programatorem 1,2,4 lub 8 godz. pracy; stacyjka; z wyświetlaczem 4-polowym LCD)	565,00	610,20
CL-02	(czytnik stanu wewnętrzny liczników (L) czasu pracy promienników lamp bakteriobójczych serii NBV)	740,00	VAT 23% 799,50

Cennik lampy bakteriobójcze

ważny od 20 stycznia 2016 r.

str. 3/4

NOWOŚĆ! PILOTY RC i czujniki MD do lamp bakteriobójczych



VIII. Piloty RC do lamp bakteriobójczych

TYP	Zastosowanie	Cena netto PLN	Cena brutto (8% VAT)
Pilot RC NBV	lampy NBV 15, 30, 2x30	110,00	118,80
Pilot RC NBVE	NBVE 60, 110	110,00	118,80
Pilot RC NBVE 2-funkcyjna	NBVE 60/30, 110/55	150,00	162,00

Uwaga: Przy zamówieniu lampy z pilotem prosimy podać na końcu symbolu lampy oznaczenie RC np. NBV 30 NL RC itd.

IX. Ceny zestawów RC – odbiornik/pilot do wcześniej zakupionych lamp

TYP LAMPY	Zastosowanie	Cena netto PLN	Cena brutto (8% VAT)
Zestaw RC NBV	lampy NBV 15, 30, 2x30	190,00	205,20
Zestaw RC NBVE	NBVE 60, 110	190,00	205,20
Zestaw RC NBVE 2-funkcyjna	NBVE 60/30, 110/55	230,00	248,40

X. Czujnik ruchu MD do lamp bakteriobójczych

TYP LAMPY	Zastosowanie	Cena netto PLN	Cena brutto (8% VAT)
Czujnik ruchu MD	zastosowanie we wszystkich typach lamp	270,00	291,60

Uwaga: Ceny pilotów RC oraz czujnika MD należy dodać do ceny lamp bakteriobójczych.

XI. Promienniki bakteriobójcze

TYP	Mocowanie	Opis	Cena netto PLN	Cena brutto (23% VAT)
6W UV-C	G5	288,30 mm	28,00	34,44
8W UV-C	G5	288,30 mm	28,00	34,44
15W UV-C	G13	437,40 mm	32,00	39,36
30W UV-C	G13	894,60 mm	38,00	46,74
36W UV-C	G13	1199,40 mm	70,00	86,10
55W UV-C	G13	894,60 mm	55,00	67,65
75W UV-C	G13	1199,40 mm	120,00	147,60
PL-L 18W UV-C	2G11	225,00 mm	60,00	73,80
PL-L 24W UV-C	2G11	320,00 mm	60,00	73,80
PL-L 35W UV-C	2G11	225,00 mm	85,00	104,55
PL-L 36W UV-C	2G11	415,00 mm	80,00	98,40
PL-L 55W UV-C	2G11	535,00 mm	90,00	110,70
PL-L 60W UV-C	2G11	415,00 mm	97,00	119,31
PL-L 95W UV-C	2G11	535,00 mm	154,00	189,42

Cennik lampy bakteriobójcze

ważny od 20 stycznia 2016 r.

str. 4/4

XII. Promienniki bakteriobójcze foliowane (folia antyrozbryzgowa)

TYP	Mocowanie	Opis	Cena netto PLN	Cena brutto (23% VAT)
15W UV-C	G13	437,40 mm	55,00	67,65
30W UV-C	G13	894,60 mm	80,00	98,40
36W UV-C	G13	1199,40 mm	120,00	147,60
55W UV-C	G13	894,60 mm	105,00	129,15
75W UV-C	G13	1199,40 mm	184,25	226,63
PL-L 18W UV-C	2G11	225,00 mm	105,00	129,15
PL-L 24W UV-C	2G11	320,00 mm	110,00	135,30
PL-L 35W UV-C	2G11	225,00 mm	125,00	153,75
PL-L 36W UV-C	2G11	415,00 mm	120,00	147,60
PL-L 55W UV-C	2G11	535,00 mm	140,00	172,20
PL-L 60W UV-C	2G11	415,00 mm	140,00	172,20
PL-L 95W UV-C	2G11	535,00 mm	210,00	258,30

XIII. Świetlówki do leczenia żółtaczki poporodowej

TYP	Mocowanie	Opis	Cena netto PLN	Cena brutto (23% VAT)
TL 20W/52	G13	600,00 mm	48,00	59,04
TL 18W/52	G13		44,00	54,12
PL-S 9W/52/2P	G23	kompaktowa	60,00	73,80

XIV. Świetlówki do leczenia łuszczycy UVB wąskopasmowe /01/ 311 nm UVB szerokopasmowe /12/290 – 320 nm

TYP	Mocowanie	Opis	Cena netto PLN	Cena brutto (23% VAT) PLN
TL 100 W/01	R17D	UVB wąskopasmowa 311 nm	340,65	419,00
TL20 W/01 RS	G13	UVB wąskopasmowa 311 nm	200,00	246,00
PL-S 9W/01/2P	G23	UVB wąskopasmowa 311 nm	100,00	123,00
TL100 W/12	R17D	UVB szerokopasmowa 290-320 nm	tel.	tel.
TL40 W/12 RS	G13	UVB szerokopasmowa 290-320 nm	280,00	344,40
TL20 W/12 RS	G13	UVB szerokopasmowa 290-320 nm	180,00	221,40
PL-S 9W/12/2P	G13	UVB BROADBAND	90,00	110,70

Do kosztu promienników należy doliczyć Koszt Gospodarowania Odpadami Niebezpiecznymi KGO w wysokości netto 0,65 PLN + 23% VAT = 0,80 PLN brutto