

# 1.

## NBV IP65 przemysłowe lampy bakteriobójcze bezpośredniego działania

Pracują pod nieobecność ludzi, bez licznika czasu pracy promienników, obudowa IP65 (pyłoszczelna, kropłoszczelna), wykonana z lakierowanego aluminium lub ze stali kwasoodpornej\*, standardowo dołączane uchwyty naścienne i sufitowe, możliwość montażu na statywie\*\*. Folia antyrozbyrgowa zabezpiecza przed ewentualnym rozbrzydzeniem szkła i skaleczeniami w przypadku stłuczenia promiennika.

<b>Cena netto</b>	<b>Cena brutto</b>
	<b>(23% VAT)</b>
<b>(PLN)</b>	<b>(PLN)</b>

<b>NBV 2x15 IP65</b> Moc 30W, promienniki 2x15W, naścienna lub sufitowa	<b>600,00</b>	<b>738,00</b>
<b>NBV 2x30 IP65</b> Moc 60W, promienniki 2x30W, naścienna lub sufitowa	<b>630,00</b>	<b>774,90</b>
<b>NBV 2x36 IP65</b> Moc 72W, promienniki 2x36W, naścienna lub sufitowa	<b>690,00</b>	<b>848,70</b>
<b>NBV 2x55 IP65</b> Moc 110W, promienniki 2x55W, naścienna lub sufitowa	<b>730,00</b>	<b>897,90</b>
<b>NBV 2x75 IP65</b> Moc 150W, promienniki 2x75W, naścienna lub sufitowa	<b>1 200,00</b>	<b>1 476,00</b>
<b>NBV 2x15 IP65 F</b> Moc 30W, promienniki 2x15W pokryte folią antyrozbyrgową, naścienna lub sufitowa	<b>640,00</b>	<b>787,20</b>
<b>NBV 2x30 IP65 F</b> Moc 60W, promienniki 2x30W pokryte folią antyrozbyrgową, naścienna lub sufitowa	<b>730,00</b>	<b>897,90</b>
<b>NBV 2x36 IP65 F</b> Moc 72W, promienniki 2x36W pokryte folią antyrozbyrgową, naścienna lub sufitowa	<b>800,00</b>	<b>984,00</b>
<b>NBV 2x55 IP65 F</b> Moc 110W, promienniki 2x55W pokryte folią antyrozbyrgową, naścienna lub sufitowa	<b>820,00</b>	<b>1008,60</b>
<b>NBV 2x75 IP65 F</b> Moc 150W, promienniki 2x75W pokryte folią antyrozbyrgową, naścienna lub sufitowa	<b>1 310,00</b>	<b>1 611,30</b>

Na zamówienie - wersja dopasowana do indywidualnych wymagań klienta.

\*F - promienniki UV w folii antyrozbyrgowej  
 Wykonanie ze stali kwasoodpornej – dopłata: 450,00 PLN netto/szt.  
 Statyw ze stali kwasoodpornej – 270,00 PLN netto/szt.  
 Statyw malowany proszkowo - 190,00 PLN netto/szt.

# 2.

## FOL promienniki bakteriobójcze foliowane

Do ceny promiennika należy doliczyć Koszt Gospodarowania Odpadami KGO w wysokości netto 0,25 PLN + 23% VAT= 0,31 PLN brutto.  
 Folia antyrozbyrgowa zabezpiecza przed ewentualnym rozbrzydzeniem szkła i skaleczeniami w przypadku stłuczenia promiennika.

<b>Cena netto</b>	<b>Cena brutto</b>
	<b>(23% VAT)</b>
<b>(PLN)</b>	<b>(PLN)</b>

Typ	Mocowanie	Długość	Zastosowanie	Cena netto	Cena brutto
<b>15W UV-C</b>	G13	437,40 mm	NBV 2x15 IP65	<b>80,00</b>	<b>98,40</b>
<b>30W UV-C</b>	G13	894,60 mm	NBV 2x30 IP65	<b>115,00</b>	<b>141,45</b>
<b>36W UV-C</b>	G13	1199,40 mm	NBV 2x36 IP65	<b>160,00</b>	<b>196,80</b>
<b>55W UV-C</b>	G13	894,60 mm	NBV 2x55 IP65	<b>145,00</b>	<b>178,35</b>
<b>75W UV-C</b>	G13	1199,40 mm	NBV 2x75 IP65	<b>190,00</b>	<b>233,70</b>

### 3. GERMIPROTECT lampy przepływowe do dużych kubatur

Przepływowe lampy bakteriobójcze i wirusobójcze przeznaczone do dezynfekcji dużych kubatur. Wykonane z blachy kwasoodpornej INOX.

Jeden GERMIPROTECT dezynfekuje pomieszczenie o kubaturze około 250 m<sup>3</sup>. W większych pomieszczeniach należy stosować więcej urządzeń.

N - wersja ścienna, S - wersja sufitowa, P - wersja przejezdna

	Cena netto (PLN)	Cena brutto (23% VAT) (PLN)
<b>GP 4x55 N</b> Wymuszony obieg powietrza; moc 220W, promienniki 4x55W, ścienna	4 500,00	5 535,00
<b>GP 4x55 S</b> Wymuszony obieg powietrza; moc 220W, promienniki 4x55W, sufitowa	4 500,00	5 535,00
<b>GP 4x55 P</b> Wymuszony obieg powietrza; moc 220W, promienniki 4x55W, przejezdna	5 450,00	6 703,50

### 4. MATERIAŁY eksploatacyjne do lamp przepływowych GERMIPROTECT GP4x55

Najczęściej kupowane materiały eksploatacyjne / serwisowe do lamp bakteriobójczych GERMIPROTECT GP4x55

	Cena netto (PLN)	Cena brutto (23% VAT) (PLN)
<b>Promiennik UV-C 55W</b> HNS-L 55 W/ TUV-PL-L 55W - szczegółowy cennik promienników str. 8, tabele 17 i 18	60,25 /85,25	74,11 /104,86

