

# Puck LED 2

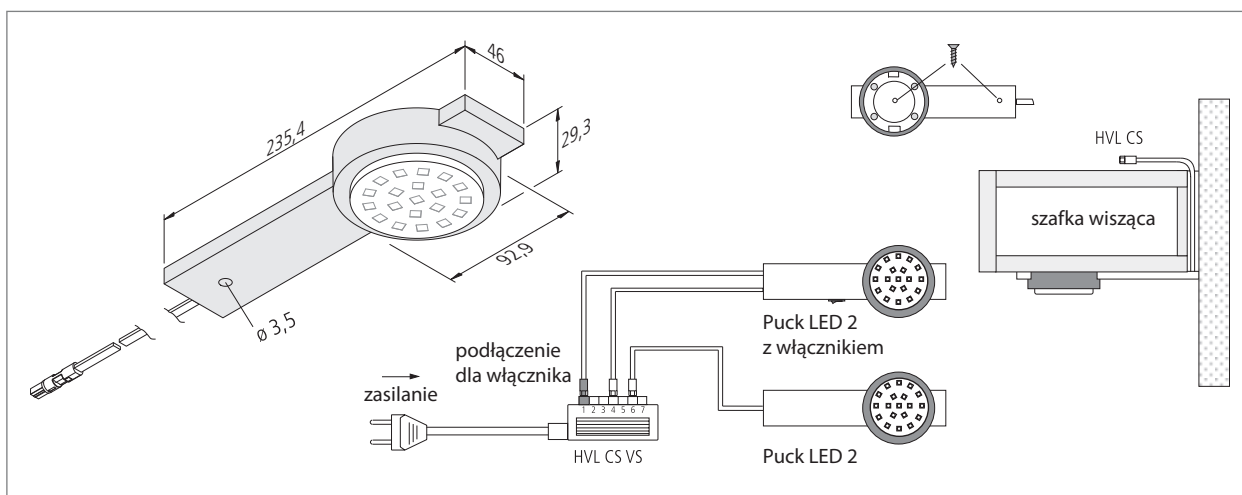
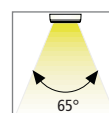


LED  
Fluorescent  
Halogen



## Podszafkowa oprawa LED na napięcie sieciowe 230V

- Zastosowanie:** oświetlenie diodowe do kuchni - oświetlenie blatu roboczego
- Zasilanie:** 220 – 240V / 50 – 60Hz
- Źródło światła:** moduł GX 53-LED 3W 20SMD o przedłużonej żywotności, żywotność 30,000 h
- Skuteczność świetlna:** dobra, 75lm/W (3W)
- Współczynnik Ra:** dobry współczynnik oddawania barw, Ra = 82
- Cechy specjalne:** wbudowany elektroniczny układ zapłonowy; energooszczędna; opcjonalnie z włącznikiem.



Numer katalogowy	Opis	Cechy produktu	Waga [ok]
610 012 702 08	Puck LED 2 3W ww stal nierdzewna	<ul style="list-style-type: none"> <li>barwa światła ciepło-biała (ww)</li> <li>przewód zasilający 1,8m z wtyczką HVL CS</li> </ul>	230 g
610 503 934 08	Zestaw 3 x Puck LED 2 3W ww z włącznikiem stal nierdzewna	<ul style="list-style-type: none"> <li>barwa światła ciepło-biała (ww)</li> <li>przewód zasilający 1,8m z wtyczką HVL CS</li> <li>przewód 2m z wtyczką Euro i łącznikiem do 6 opraw</li> </ul>	890 g
215 440 320 01	HVLCS 43/2000 Przewód zasilający 2m	<ul style="list-style-type: none"> <li>z wtyczką Euro</li> </ul>	90 g
215 441 120 01	HVLCS V/2000 Przewód zasilający 2m + łącznik do 6 opraw		120 g
215 440 605 01	HVLCS 46/ 500 Przewód połączeniowy 0.5m		30 g
215 440 610 01	HVLCS 46/1000 Przewód połączeniowy 1m		45 g
215 440 615 01	HVLCS 46/1500 Przewód połączeniowy 1.5m		60 g
215 440 620 01	HVLCS 46/2000 Przewód połączeniowy 2m		75 g