

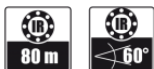
NOVUS

Oświetlacz podczerwieni

NV-IR60/80LED



FUNKCJE



NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- zasięg do 80 m
- kąt świecenia 60°
- czujnik światła widzialnego
- obudowa odporna na warunki pogodowe

WYMIARY



157 mm (Ø)



228 mm

Oświetlacz IR	
Liczba LED	147 diod
Zasięg	80 m
Kąt świecenia	60°
Długość fali	850 nm
Parametry instalacyjne	
Wymiary (mm)	157 ϕ x 228 (długość)
Masa	2.4 kg
Obudowa	alumiowa, w kolorze czarnym, w zestawie: uchwyt
Zasilanie	12 VDC/24 VAC
Pobór mocy	17W dla 12VDC, 30W dla 24VAC
Temperatura pracy	-30°C - 40°C
Klasa szczelności	IP 66