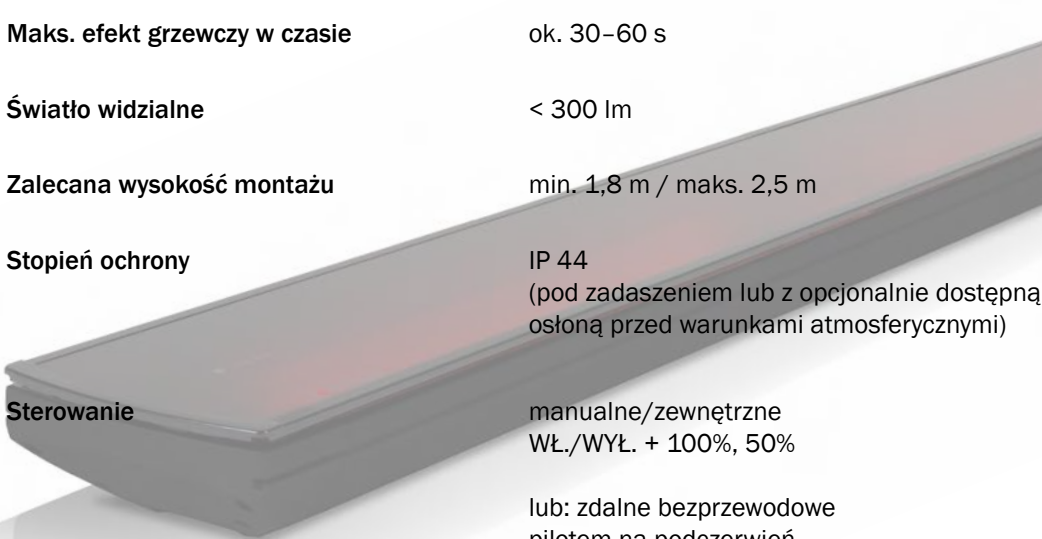


# DANE TECHNICZNE

## Stylowe promienniki podczerwieni HEATSCOPE® VISION

Napięcie robocze	220-240 V AC ~ - 50/60 Hz
Moc	1600 W / 2200 W / 3200 W
Natężenie prądu	6,96 A / 9,57 A / 13,91 A
Kabel zasilający	1,1 m / 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> lub 1,1 m / 4 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Temperatura powierzchni	300°C
Temperatura obudowy	maks. 130°C
Temperatura włókna	1200-1300°C
Temperatura barwowa	1550-1650 K
Maks. efekt grzewczy w czasie	ok. 30-60 s
Światło widzialne	< 300 lm
Zalecana wysokość montażu	min. 1,8 m / maks. 2,5 m
Stopień ochrony	IP 44 (pod zadaszeniem lub z opcjonalnie dostępną osłoną przed warunkami atmosferycznymi)
Sterowanie	manualne/zewnętrzne WŁ./WYŁ. + 100%, 50%  lub: zdalne bezprzewodowe pilotem na podczerwień WŁ./WYŁ. + 100%, 50%
Wypożyczenie w zestawie	uchwyty do montażu na ścianie lub suficie
Wypożyczenie opcjonalne	stojak FREE, podnośnik LIFT, osłona przed warunkami atmosferycznymi, mocowanie podwójne, przedłużenie sufitowe 60 mm, 100 mm, 300 mm, 500 mm



# TECHNICAL DATA

## HEATSCOPE® VISION ambient heater

<b>Voltage</b>	220-240 VAC ~ - 50/60 Hz
<b>Power</b>	1600 W / 2200 W / 3200 W
<b>Amperage</b>	6.96 A / 9.57 A / 13.91 A
<b>Cable</b>	1.1 m / 3 x 1.5 mm <sup>2</sup> or 1.1 m / 4 x 1.5 mm <sup>2</sup>
<b>Temperature surface</b>	300 °C
<b>Temperature housing</b>	max. 130 °C
<b>Filament temperature</b>	1200-1300 °C
<b>Colour temperature</b>	1550-1650 K
<b>Max. power in</b>	ca. 30-60 s
<b>Visible light</b>	< 300 lm
<b>Recommended installation height</b>	min. 1.8 m / max. 2.5 m
<b>IP safety class</b>	IP 44 (well covered or with optional weather shield)
<b>Control</b>	manually/external: ON/OFF + 100%, 50%  or: via IR-Remote Control ON/OFF + 100%, 50%
<b>Accessories (included)</b>	mounting equipment for wall and ceiling mounting
<b>Optional accessories</b>	FREE design stand, LIFT for flush ceiling installation, weather shields, double mounting brackets, 60 mm, 100 mm, 300 mm, 500 mm mounting extensions

