

DANE TECHNICZNE

Silne promienniki podczerwieni HEATSCOPE® NEXT

Napięcie robocze	220-240 V AC ~ - 50/60 Hz
Moc	3000 W
Natężenie prądu	13,04 A
Kabel zasilający	1,1 m / 4 x 1,5 mm ²
Temperatura powierzchni	maks. 450 °C
Temperatura obudowy	maks. 120 °C
Temperatura włókna	1100-1300 °C
Temperatura barwowa	1550-1650 K
Maks. efekt grzewczy w czasie	ok. 15-20 s
Światło widzialne	< 600 lm
Zalecana wysokość montażu	min. 1,8 m / maks. 2,5 m
Stopień ochrony	IP 25
Sterowanie	manualne/zewnętrzne WŁ./WYŁ. + 100%, 50%
Akcesoria w zestawie	uchwyt do montażu na ścianie lub suficie
Akcesoria opcjonalne	statyw STAND przedłużenie sufitowe 100 mm, 300 mm, 500 mm jednostka sterująca SMARTBOX

TECHNICAL DATA

HEATSCOPE NEXT Energy IR heater

Voltage 220-240 V AC ~ - 50/60 Hz

Power 3000 W

Amperage 13.04 A

Cable 1.1 m / 4 x 1.5 mm²

Temperature surface max. 450°C

Temperature housing max. 120°C

Filament temperature 1100-1300°C

Colour temperature 1550-1650 K

Max. power in ca. 15-20 s

Visible light < 600 Lumen

Recommended installation height min. 1.8 m / max. 2.5 m

IP safety class IP 25

Control manually/external
ON/OFF + 100%, 50%

Accessories (included) mounting equipment
for wall and ceiling mounting

Optional accessories STAND pedestal

100 mm, 300 mm, 500 mm
fixing rods

SMARTBOX control unit

