

TOLCON DATABLAD

Suncon Zero 3 V3

Utarbeidet av:	Lasse Barbo Pedersen
Kontrollert av:	Anders Aandahl
Opprettet:	03.09.2025 - Lasse Barbo Pedersen
Revnr./rev.d/utført:	001/04.03.2026/Kim Haugen

Type: SUNCON ZERO 3 v3 - 3KW IPX5 M/ FASTMONTERT KONTROLLER OG GULVSTATIV

Beskrivelse: 3kW Industristandard kvartshalogen elektrisk strålevarmer SunCon Zero 3.
Elektrisk infrarød strålevarmer utviklet for provisorisk utslipps-fri varme på byggeplasser.
Energien overføres direkte fra varmeelementet til materialet de infrarøde strålene treffer, dette gir effektiv, målrettet og presis oppvarming kun der det trengs.
Apparatet er primært tatt frem for å brukes som frostsikring og oppvarming i forbindelse med bygge og anleggsarbeider vinterstid, spesielt tilpasset støpearbeider, fasadearbeid og tørkeprosesser.
Leveres med justerbart gulvstativ og ulike integrerte løsninger for å kunne montere apparatet direkte i stillas og dekkestøtter, dette gir mange muligheter for ulike installasjoner.

Tekniske data:

Varmekast/rekkevidde:	2-4 m
Varmespredning:	5-6 m
Avstand mellom enheter:	3-4 m
Driftspenning:	220-240V 50/60 Hz 1-fas.
Strømforbruk:	3 kW (2x 1,5kW)
AV/PÅ knapp m effektjustering:	20/40/60/80/100% inkl. mykstart
Fallsikring:	Ja, G-måler
Materiale:	SS316, aluminiumreflektor, gummihjørner.
IP-klasse:	IPX5 (spylesikker). Støpsel IP44
Elementets levetid:	5000-7000 timer (nom.)
Erstatningselement:	SP990543 (1,5kW IPX5)
Farge:	Rustfritt stål / Sort
Dimensjoner (HxBxD):	260(315*) x 832 x 218(317*)mm *med brakett
Vekt:	9,0 kg
Kabel:	0,8m 3G2,5mm2 H07RN-F m/16A-6H 2P+E IP44

Varenr: CH2025

