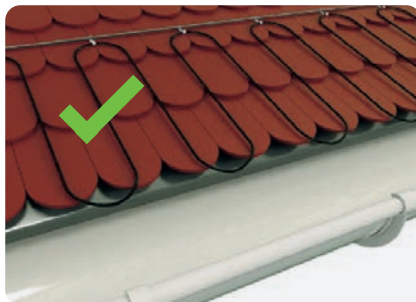




**Vermogen:** 20 W/m  
**Voeding:** 230 V ~ 50/60 Hz  
**Afmetingen verwarmingskabel:** ~ 5 x 7 mm  
**Minimum installatietemperatuur:** + 5°C  
**Maximum bedrijfstemperatuur:** + 80°C  
**Koude kabel (voeding):**  
 lengte 4 meter - 3x1,0 mm<sup>2</sup> o 3x1,5 mm<sup>2</sup>  
**Soort verwarmingskabel:**  
 Afgeschermd met 2 conductoren  
**Isolatie:** XLPE  
**Externe kabelhuls:** PVC  
**Minimum straal boog:** 3,5 D  
**Markering:** CE



## EASY FROST

Verwarmingskabel met constant vermogen voor daken, regengoten en afvoerpijpen.

Raytech Easy Frost is een kabel met een constant vermogen van 20W/m die speciaal ontworpen is om daken, regengoten en afvoerpijpen te beschermen tegen mogelijke schade als gevolg van de ophoping van sneeuw en de vorming van ijs. Easy Frost is op het moment van de levering al gereed voor de installatie en is voorzien van 4 meter koude kabel (3x1,0 mm<sup>2</sup> of 3x1,5 mm<sup>2</sup>) voor de aansluiting op de elektrische voeding.

Product	Vermogen (W)	Specifiek vermogen (W/m)	Weerstand (Ω)	Lengte (m)
Easy Frost 50/20	1000	20	52,9	50
Easy Frost 102/20	2040	20	29,9	102

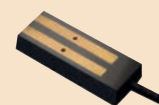


### Regelenheid voor Easy Frost



#### C2000

Regeleenheid C 2000 type ON/OFF voor het aansturen van de schakelaar, te voltooien met de temperatuursonde C 2000-STG en de vochtmeter C 2000-SUG: activeert de installatie uitsluitend als een lage temperatuur en water, ijs of sneeuw aanwezig zijn. (De sondes C 2000-STG en C 2000-SUG moeten apart van de regeleenheid worden besteld en gekocht).



#### C2000-SUG

Sneeuw- en vochtsensor.



#### C2000-STG

Temperatuur-sensor.



**OPGELET:** aangezien het een Constant Power-kabel betreft, mag de Easy Frost niet worden doorgesneden, gelast of overlappend geplaatst worden.

Opmerking: de centrale C2000 functioneert uitsluitend als deze aangesloten is op de sensoren C2000-SUG en C2000-STG.