



TABEL 1	2.40kW Systeem	1.80kW Systeem
Nominale spanning (V)	230	230
Nominale stroom (A)	11.4	7.5
Nominale waarde zekering / automaat (A)	16	10

NOMINAAL VERMOGEN	ARTIKELNR.	ELEMENTEN	BEHUIZING
2.4kW (4 x 600 W)	IRPULSAR-2400B	Vier wit geblazuurde keramische elementen	Zwart gecoate stalen behuizing
1.80kW (4 x 450 W)	IRPULSAR-1800W	Vier wit geblazuurde keramische elementen	Wit gecoate stalen behuizing

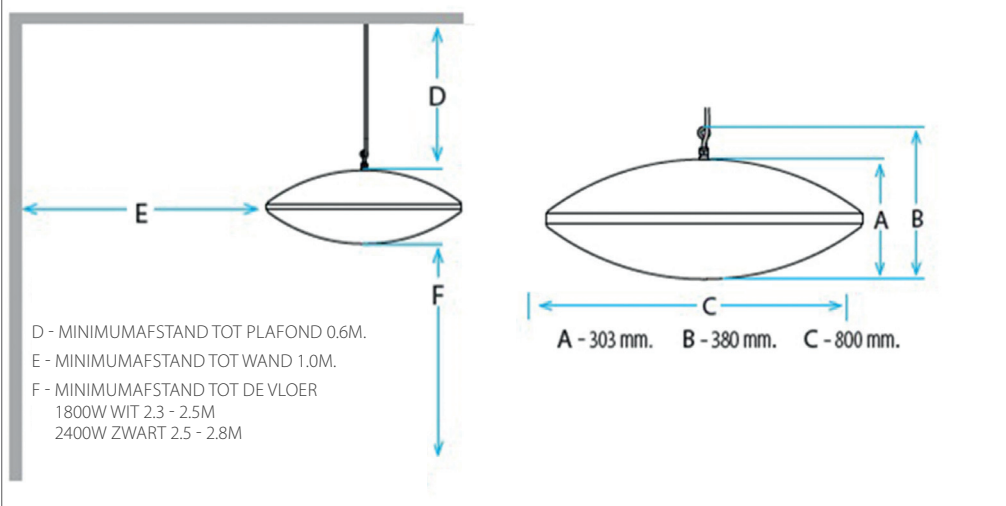
### KENMERKEN EN VOORDELEN

De Pulsar is onze designverwarming zonder licht, die aan hoge plafonds kan worden opgehangen. De Pulsar verwarmt mensen direct onder de heater en kan dus bv. in recepties, restaurants en openbare ruimtes toegepast worden. Bij gebruik in kleinere ingesloten ruimtes zoals gangen verwarmt de Pulsar de zone en de ruimte zelf.

De Pulsar wordt gemaakt in Ierland, bestaat uit hoogwaardige materialen en is volledig onderhoudsvrij. De opwarming duurt ongeveer 10 minuten en wij adviseren een combinatie met Herschel IQ regelingen.

De zwarte Pulsar heeft een hoger vermogen en is effectiever voor de verwarming van grotere ruimtes. De witte Pulsar heeft een lager vermogen en is meer geschikt voor het verwarmen van kleinere ruimtes of als bijverwarming van bestaande systemen.

### SCHEMA 1



### BELANGRIJK

De witte Pulsar is 1800W en verwarmt een afgesloten binnenruimte van 8 - 15m<sup>2</sup> vanaf een hoogte van maximaal 2,5 meter. De zwarte Pulsar is 2400W en verwarmt gesloten binnenruimtes van 12-20m<sup>2</sup> vanaf een hoogte van maximaal 2,8 meter. Deze oppervlaktes zijn slechts een richtlijn en zullen worden beïnvloed door luchtverplaatsing en omgevingstemperaturen. Afhankelijk van de ouderdom / het type van het onroerend goed, de isolatieniveaus en aanwezige airflow, zal het aantal benodigde heaters en looptijden variëren. Voor grotere commerciële projecten adviseert Herschel om een evaluatie of een gedetailleerde calculatie uit te laten voeren. Raadpleeg altijd de installatie-instructies.

In zones met airflow kan de directionele infraroodspreiding verminderen met 1/3 tot 1/2. In deze ruimtes raden we aan om op de laagste hoogte te monteren en het aantal verwarmingstoestellen proportioneel te verhogen.

De Herschel Pulsar stijgt in gebruik tot hoge temperaturen en het toestel mag ook niet worden aangeraakt wanneer stroom wordt aangelegd. Plaats het emitterende oppervlak niet dichterbij dan 1 meter van een voorwerp of muur en de zijkanten en top niet minder dan 600 mm van een oppervlak of muur.

Na het uitschakelen van de Pulsar blijven de elementen nog geruime tijd heet en mag het apparaat gedurende minimaal 30 minuten niet worden aangeraakt. Gebruik de heater NOOIT om materialen te ontsteken.

Zorg ervoor dat de voedingsspanning niet hoger is dan 245 volt. Het toestel is niet geschikt voor outdoor gebruik.

De Herschel Pulsar garantie dekt gebreken door defecte onderdelen of productiefouten gedurende 24 maanden na de aankoopdatum. In het onwaarschijnlijke geval van een defect aan het toestel gedurende deze periode, dient dit ter reparatie of vervanging naar de leverancier teruggestuurd te worden. Installatie- of vervolgcosten zijn uitgesloten. De garantie is ongeldig als de juiste installatie-instructies niet zijn opgevolgd.



4 Ceramicx FTE keramische elementen  
 Afmetingen 303 x 380 x 800 mm - 28 kg  
 Behuizing uit gecoate plaatstaal  
 IP-classificatie: IP20

