

## Technische gegevens type Li light 100 W

### Algemeen

Max. montagehoogte: 2,5 m  
 Luchtverplaatsing : 2100 m<sup>3</sup>/h  
 Aansluiting: DN20  
 Beschermingsniveau: IP20  
 Geluidniveau: 55 dB(a)  
 Gewicht: 34 Kg  
 Ventilator: 230V, 147W, 1,5A



### Capaciteit:

**CV aanvoer/retour temp: 70/50 °C**  
 Verwarmingscapaciteit: 15,4 Kw  
 Drukverlies cv batterij: 4,7 kPa  
 Doorstroom hoeveelheid: 0,64 m<sup>3</sup>/h

**CV aanvoer/retour temp: 60/40 °C**  
 Verwarmingscapaciteit: 12,3 Kw  
 Drukverlies cv batterij: 3,2 kPa  
 Doorstroom hoeveelheid: 0,50 m<sup>3</sup>/h

### Besturingen:

De unit kan zowel door de Econ als de Ditronic (plus) besturing aangestuurd worden. De unit dient wel correct besteld te worden af fabriek. De besturingen zijn niet uitwisselbaar. Indien er meerdere unit gekoppeld dienen te worden dan moet in alle gevallen gekozen worden voor de Ditronic (plus) besturing. Meer info hierover vindt u in de datablinden over de besturingen.

### Afmetingen:

Lengte (D):	1000 mm	A: 330 mm	F: 974 mm	P: 442 mm
Hoogte (V):	330 mm	C: 80 mm	K: 65 mm	J: 26 mm
Diepte (H):	595 mm	N: 13mm	L: 50 mm	Ji: 216 mm

