

## LED Clean CR1

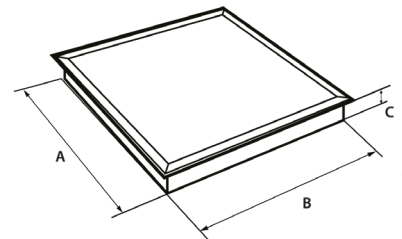


Type	Watt	Lumen**	A	B	C	kg	Code
LED Clean CR1 600S	28W	3836lm	595	295	110	2,9	CR106
LED Clean CR1 600	42W	5754lm	595	595	110	4,9	CR106
LED Clean CR1 600	56W	7672lm	595	595	110	4,9	CR106
LED Clean CR1 600	69W	9384lm	595	595	110	4,9	CR106
LED Clean CR1 600	95W	12540lm	595	595	110	4,9	CR106
LED Clean CR1 1200	56W	7672lm	1195	295	110	4,9	CR112
LED Clean CR1 1200B	110W	14520lm	1195	595	110	7,9	CR112

\* Of vergelijkbare kwaliteit.

\*\* Volgens opgave 09-2020. Gemeten bij 4000K, opalen afscherming, tolerantie van 10% van toepassing conform richtlijnen IEC.

### Maatvoering A, B, C in mm



### LED Clean CR1 prismatische afscherming



### Optioneel



### Montage



### Lichtkleur



### GST18 snoeren



### LED Clean CR1 opalen afscherming



Specificaties		Omgevingstemperatuur
Behuizing	Staal / PMMA (Acrylaat) of gehard glas	-20 tot 35°C
Beschermingsklasse (IP)	IP54 of IP65	
Energielabel	A++	
BREEAM / EIA	Ja	
Garantie	7 jaar fabrieksgarantie*	
Levensduur (uur)	100.000 (L80C10) / 50.000 (L90B50C10)**	
Kleurweergave (CRI/RA)	>80	
Kleurafwijking (SDCM)	Mac Adam <3	
Flicker	<5%	
Spanning (V)	220-240	
Powerfactor (P)	>0,95	
Driver	Helvar of vergelijkbaar	
Aansluiting (Wieland)	GST18 Male, optioneel female	

\*\*\* Max Tc temp. 65°C gemeten bij Ta 25°C

\*\*\*\* Conform Lighting Europe, "Evaluating the performance of LED based Luminaires"