

LED PWA1



Type	Watt	Lumen**	A	B	C	kg	Code
LED Wand PWA1 600	15W	1831lm	600	62	90	1,6	PWA106
LED Wand PWA1 600	20W	2418lm	600	62	90	1,6	PWA106
LED Wand PWA1 600	25W	2910lm	600	62	90	1,6	PWA106
LED Wand PWA1 1200	30W	3831lm	1160	62	90	2,8	PWA112
LED Wand PWA1 1200	40W	5017lm	1160	62	90	2,8	PWA112
LED Wand PWA1 1200	50W	6102lm	1160	62	90	2,8	PWA112
LED Wand PWA1 1500	40W	5243lm	1460	62	90	3,4	PWA115
LED Wand PWA1 1500	50W	6272lm	1460	62	90	3,4	PWA115
LED Wand PWA1 1500	60W	7255lm	1460	62	90	3,4	PWA115
LED Wand PWA1 3000	80W	10486lm	2840	62	90	6,4	PWA130
LED Wand PWA1 3000	90W	11695lm	2840	62	90	6,4	PWA130
LED Wand PWA1 3000	100W	12882lm	2840	62	90	6,4	PWA130
LED Wand PWA1 3000	110W	13673lm	2840	62	90	6,4	PWA130

LED Wand PWA1 maatwerk Afwijkende afmetingen en/of wattages nodig? Vraag naar de mogelijkheden!

* Of vergelijkbare kwaliteit.

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

Optioneel



Montage



Stralingsrichting



Lichtkleur

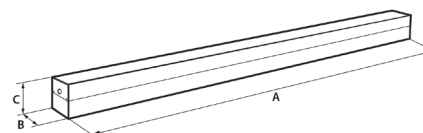


Specificaties		
Behuizing	Aluminium / PC (Polycarbonaat)	
Beschermingsklasse (IP)	IP40	Omgevingstemperatuur
Energielabel	A+	-20 tot 30°C
BREEAM / EIA	Ja	
Garantie	7 jaar fabrieksgarantie***	
Levensduur (uur)	100.000 (L80C10) / 50.000 (L90B50C10)****	
Kleurweergave (CRI/RA)	>80	
Kleurafwijking (SDCM)	Mac Adam <3	
Flicker	<2%	
Spanning (V)	220-240	
Powerfactor (P)	>0,95	
Driver	Helvar of vergelijkbaar	

Maatvoering A, B, C in mm



Maatwerk mogelijk vanaf 50 armaturen



Prismatische afscherming



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

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