















BRIADV60602630 - LED paneel bright advanced 60x60 26W 3000K



LED paneel van de Bright Advanced reeks. Het paneel meet 595x595mm met randen van slechts 15,5mm breed en is IP40. Het bestaat uit een aluminium frame afgewerkt met witte poedercoating, de LED-lichtbron en een prismatische PS diffusor. De performante SMD2835 ledchips hebben rendement van 152lm/W bij 3000K met een totaal vermogen van 26W. Constructie met optische lenzen over elke individuele LED voor een optimale lichtverspreiding en consistente oppervlakteverlichting, zonder risico op vergeling gedurende de levensduur van het product. Kabel van 13cm voor connectie met driver. Geleverd zonder driver. Steeds één driver per paneel apart bijbestellen. Aanbevolen driver: PSCC-042PS26PR-AA.

														
IP40	IK02	90	5	tot 152	1	75.000 L80	JA	80	3000	JA	SMD2835	17	NEE	JA

Technische eigenschappen

Referentie	BRIADV60602630
EAN code	5404042517017
ETIM code	EC002892

Elektrische eigenschappen

Systeem vermogen (W)	26
LED vermogen (W)	26
Aansluitspanning (Vac)	40
Frequentie (Hz)	DC
Driver inbegrepen	nee
Driver intern/extern	extern
Driver merk	
Driver type	
Dimbaar	ja
Flicker free	ja
Power factor	1
THD	
Driver output (V)	
Driver output (mA)	
Isolatieklasse	III
Energie klasse	D
Aantal op 16A B curve	
Aantal op 16A C curve	
Aantal op 16A D curve	
Inrush current driver	

Garantie en certificatie

ENEC	nee
Garantie (jaar)	5 (exclusief batterijen)

Lichttechnische eigenschappen

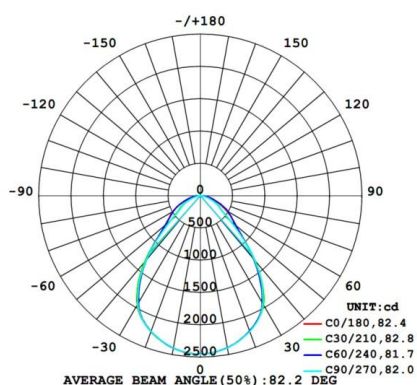
Lichtbundel(°)	90
Kleurtemperatuur (K)	3000
Kleurweergave CRI	80
UGR	17
Kleurvastheid SDCM	3
Lumen output (Lm)	3952
Lm/W	152
Flux code	65 89 96 100 100
Ledchip	SMD2835
Ledfabrikant	
Aantal LEDs	
Fotobiologische klasse RG0	

Afmeting en materiaal eigenschappen

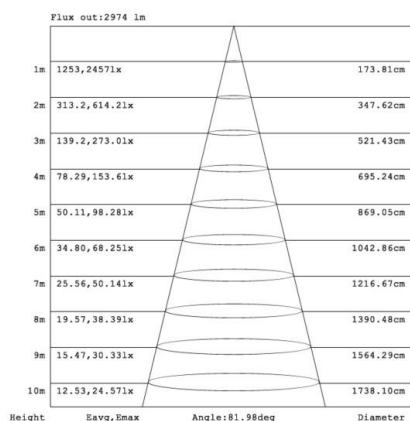
Afmetingen (LxBxH)	595x595x26mm
Gewicht (kg)	1,7
Kleur	wit
Werktemperatuur (°C)	-25~+40
IP waarde	IP40
IK waarde	IK02
UV bestendig	ja
Zeewater bestendig	nee
UL 94	
Aantal in bulk	6
Aantal op pallet	72
Minimum bestelaantal	1
Stockartikel	ja
EPA	
glow wire test (C°)	650

BRIADV60602630 - LED paneel bright advanced 60x60 26W 3000K

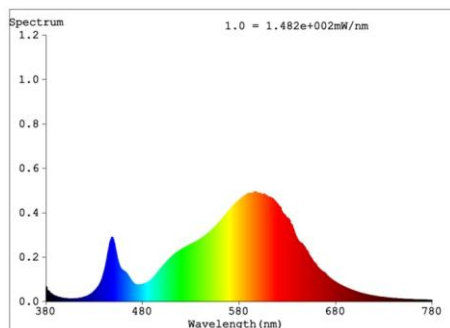
Lumen distribution



Distance curve:



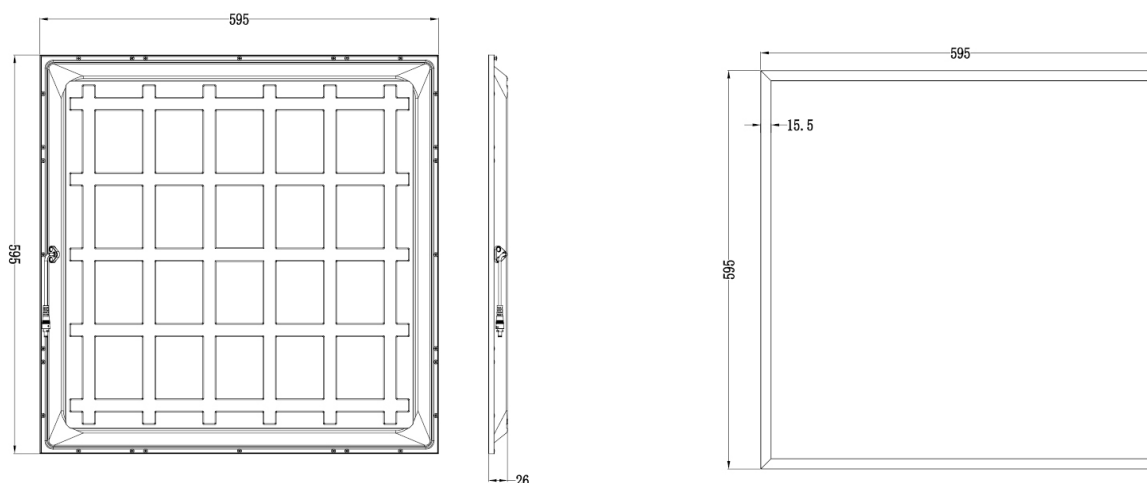
Spectrum distribution



Lumendrop

BRIADV60602630/30120	
500mA	2844lm
600mA	3410lm
700mA	3952lm

Afmetingen



Aansluitschema

