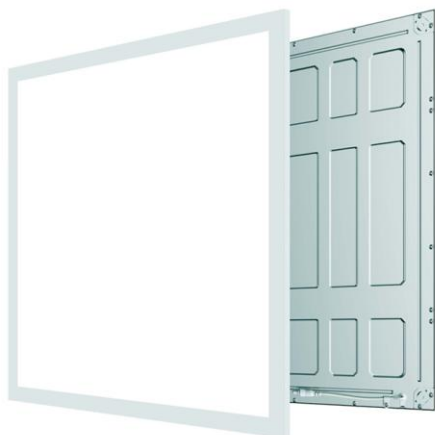















## QTADV60603240 - LED paneel QT advanced 32W 60x60 4000K



QT LED paneel van de Advanced reeks. Dit is een bijzonder strak ledpaneel. Het meet 595x595mm, heeft een vermogen van 32W en levert tot 140lm/W bij 4000K. Dankzij de smalle randen met witte RAL9016 coating van slechts 25,6mm breed kan dit paneel toegepast worden in situaties waar de randen niet zichtbaar mogen zijn. Het paneel is uitgerust met een microprismatische PS diffuser, gelakte bodemplaat met gebogen randen voor extra stevigheid en voorgemonteerde beugels voor pendelmontage/valbeveiliging. Geleverd zonder driver, steeds één driver per paneel apart bijbestellen. Aanbevolen driver: PSCC-042PS32PR-AA.

														
IP40	IK07	90	5	tot 140	1	65.000 L80	JA	80	4000	JA	SMD4014	19	JA	JA

### Technische eigenschappen

Referentie	QTADV60603240
EAN code	5404042516850
ETIM code	EC002892

### Elektrische eigenschappen

Systeem vermogen (W)	32
LED vermogen (W)	30
Aansluitspanning (V)	40
Frequentie (Hz)	50
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	ja
Garantie (jaar)	5 (exclusief batterijen)

### Lichttechnische eigenschappen

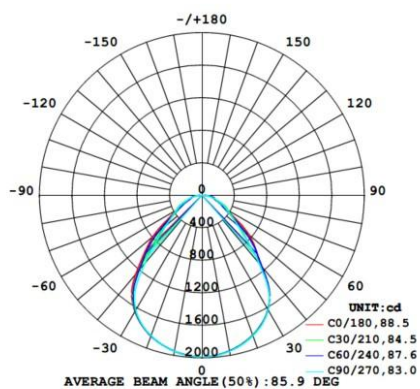
Lichtbundel(°)	90
Kleurtemperatuur (K)	4000
Kleurweergave CRI	80
UGR	19
Kleurvastheid SDCM	3
Lumen output (Lm)	4200
Lm/W	140
Flux code	63 91 96 100 100
Ledchip	SMD4014
Ledfabrikant	
Aantal LEDs	
Fotobiologische klasse RG0	

### Afmeting en materiaal eigenschappen

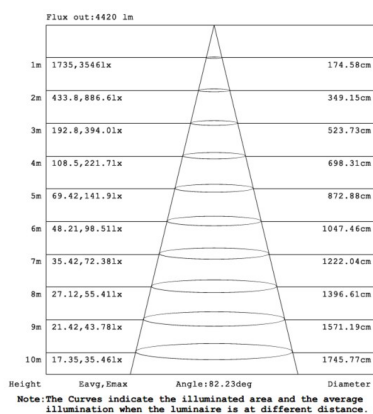
Afmetingen (LxBxH)	595x595x10mm
Gewicht (kg)	2,3
Kleur	wit
Werktemperatuur (°C)	-25~+40
IP waarde	IP40
IK waarde	IK07
UV bestendig	nee
Zeewater bestendig	nee
UL 94	
Aantal in bulk	6
Aantal op pallet	72
Minimum bestelaantal	1
Stockartikel	ja
EPA	
glow wire test (C°)	

## QTADV60603240 - LED panel QT advanced 32W 60x60 4000K

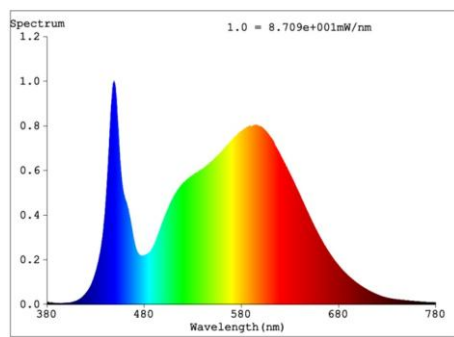
### Lumen distribution



### Distance curve:



### Spectrum distributio

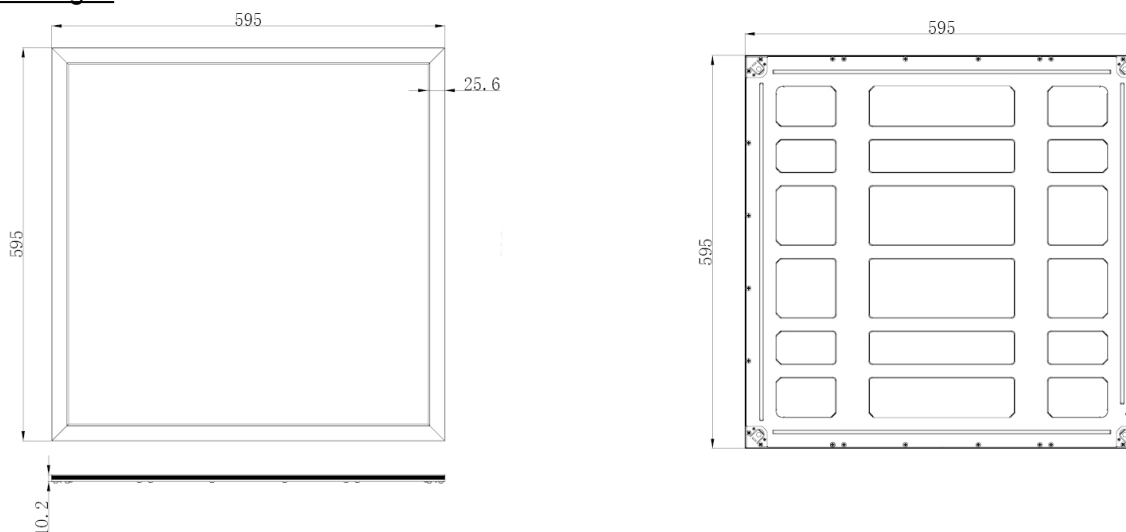


### Lumendrop

QTADV60603240/U17/30120	
550mA	2820lm
650mA	3280lm
750mA	3740lm
850mA	4200lm

## QTADV60603240 - LED paneel QT advanced 32W 60x60 4000K

### Afmetingen

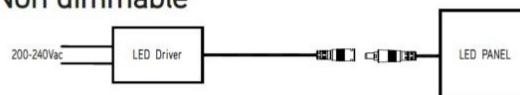


### Aansluitschema

#### Electrical connection:

Always use the led panel in combination with an Integratech LED driver!

#### Non dimmable



#### Dimmable DALI

