












QT LED paneel van de Advanced reeks. Dit is een bijzonder strak ledpaneel met lage UGR17. Het paneel meet 295x1195mm, heeft een vermogen van 32W en levert tot 135lm/W bij 3000K. 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 PMMA 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.

												<17 icon"/>		
IP40	IK07	90	5	tot 135	1	65.000 L80	JA	80	3000	JA	SMD4014	<17	PENDING	JA

### Technische eigenschappen

Referentie	QTADV301203230U17
EAN code	5404042516928
ETIM code	EC002892

### Elektrische eigenschappen

Systeem vermogen (W)	32
LED vermogen (W)	30
Aansluitspanning (Vac)	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	pending
Garantie (jaar)	5 (exclusief batterijen)

### Lichttechnische eigenschappen

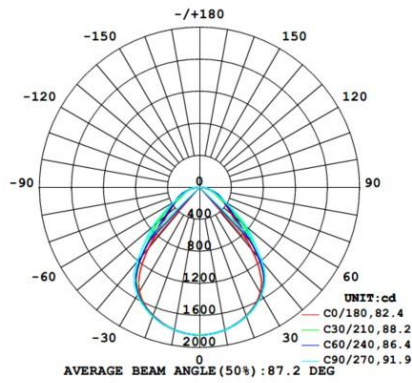
Lichtbundel(°)	90
Kleurtemperatuur (K)	3000
Kleurweergave CRI	80
UGR	<17
Kleurvastheid SDCM	3
Lumen output (Lm)	4050
Lm/W	135
Flux code	66 91 96 100 100
Ledchip	SMD4014
Ledfabrikant	
Aantal LEDs	
Fotobiologische klasse RG0	

### Afmeting en materiaal eigenschappen

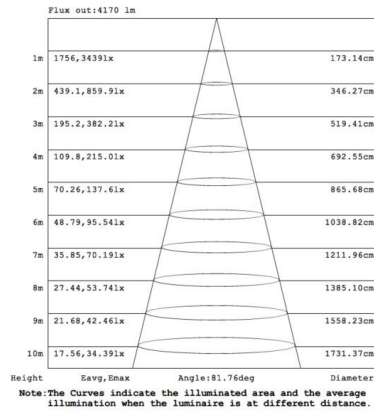
Afmetingen (LxBxH)	295x1195x10mm
Gewicht (kg)	2,4
Kleur	wit
Werktemperatuur (°C)	-25~+40
IP waarde	IP40
IK waarde	IK07
UV bestendig	nee
Zeewater bestendig	nee
UL 94	
Aantal in bulk	6
Aantal op pallet	84
Minimum bestelaantal	1
Stockartikel	ja
EPA	

## QTADV301203230U17 - LED paneel QTU advanced 32W 30x120 3000K UGR17

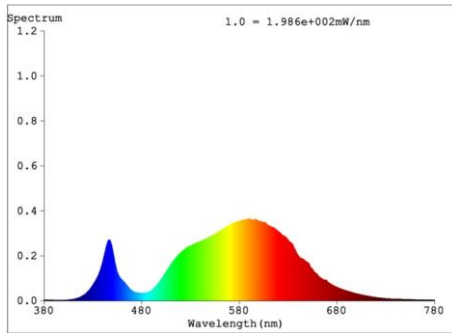
### Lumen distribution



### Distance curve:



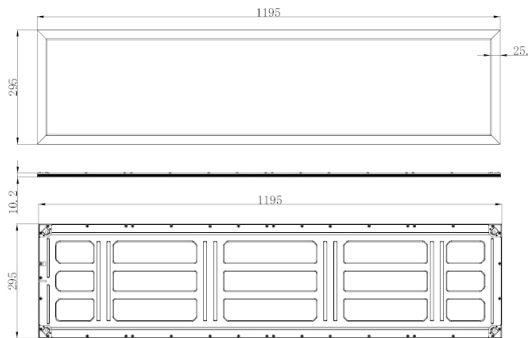
### Spectrum distribution



### Lumendrop

QTADV60603230/U17/30120	
550mA	2670lm
650mA	3130lm
750mA	3590lm
850mA	4050lm

### Afmetingen

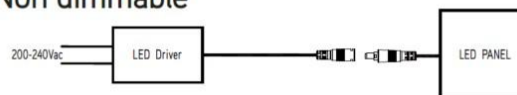


### Aansluitschema

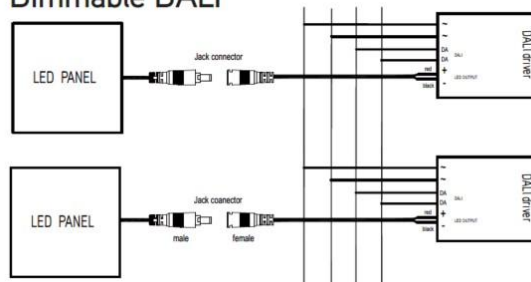
#### Electrical connection:

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

#### Non dimmable



#### Dimmable DALI



UGR17

UGR 17 tot 3700lm