

MAXI LED

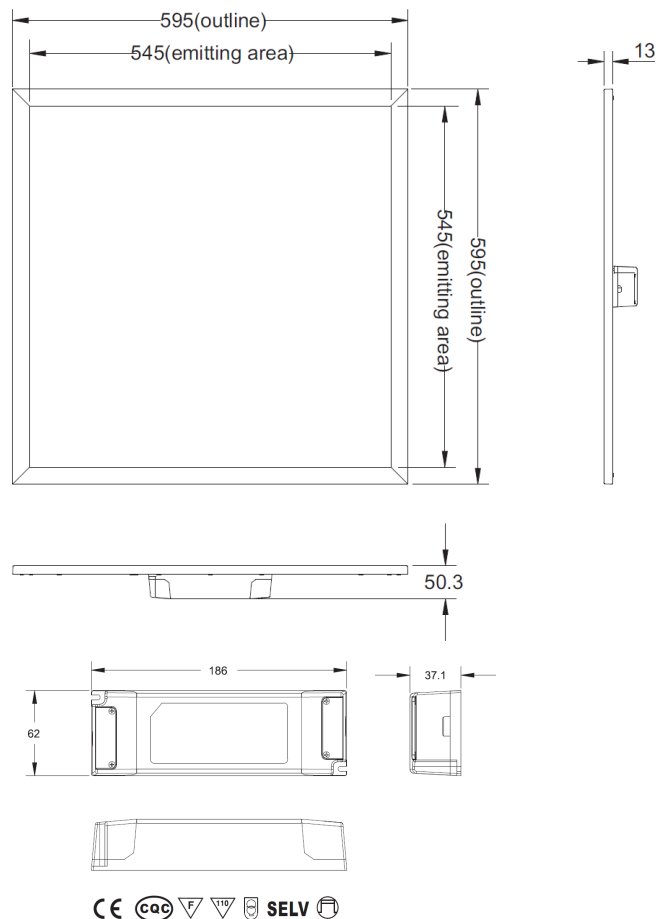
Une division de
Next enR
 Tél: 04 75 601 113
 www.maxi-led.fr



Eclairage à LED

Dalle à LED 595x595 40W

Caractéristiques générales	
Format	595 x 595 x 13
Surface d'émission	545 x 545
Raccordement	Bornier
Puissance totale	40W
Facteur de puissance	>0,9
Tension de fonctionnement	88~264VAC
Fréquence de fonctionnement	50~60Hz
Température de fonct.	-20~+40°C
Température de stockage	-20~+60°C
Durée de vie (70%)	35.000 heures
Angle	80°
Température de couleur	3000°K, 4000°K, 5000°K (+/-150)
Flux	3000lm, 3300lm, 3300lm
IRC (Ra)	>80
Commande Gradable (Opt -V)	1-10V
Poids net	3.5kg
Conformité	CE, RoHS, LVD, ERP, IP20



Code commande			
Code Article	Couleur	Kelvin	Flux
ADD-PLA595-40-BC	BLANC CHAUD	3000°K	3000lm
ADD-PLA595-40-BN	BLANC NEUTRE	4000°K	3300lm
ADD-PLA595-40-BJ	BLANC JOUR	5000°K	3300lm

Cône de performance		
∅ mm	Beam Angle: 100°	Distance
3100	1003 lx	1m
6200	251 lx	2m
9300	111 lx	3m

