

TIMBA SEERA

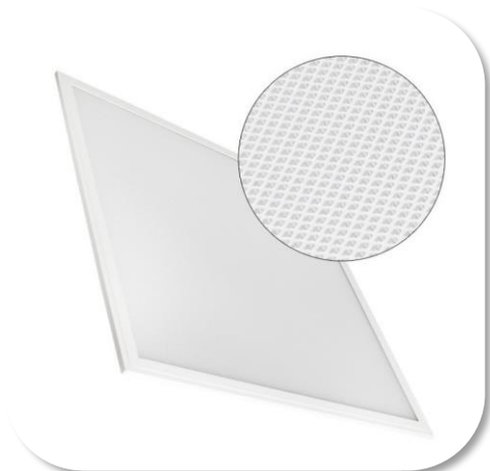
REF : TIMV3SEE – TIMV3SEEDA



Le catalogue
complet
EN LIGNE !

Scannez le QRC

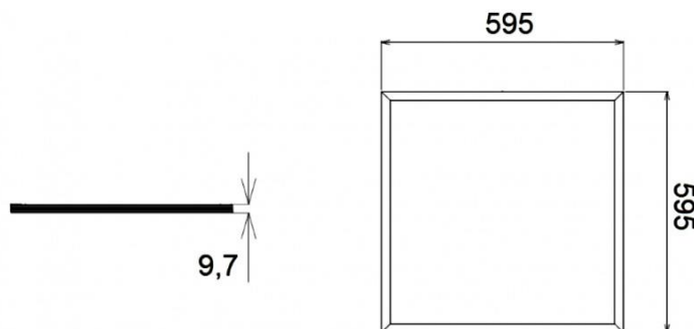
seera



TIMBA est une dalle de plafond micro-prismatique dotée d'une très haute qualité de lumière (IRC > 98).

+ Avantages produit

- Très bonne homogénéité de lumière.
- Disponible en LED SEERA sans pic de bleu IRC 98.
- Rendement accru grâce à un nouveau guide d'onde et l'utilisation d'un diffuseur blanc en EVE.
- Faible éblouissement : UGR < 17.



Données physiques

Matériaux	Aluminium
Couleurs	Blanc
Mode de fixation	Encastré, suspension, saillie plafond
L x H x P (mm)	595 x 595 x 9,7
Poids (kg)	3,2

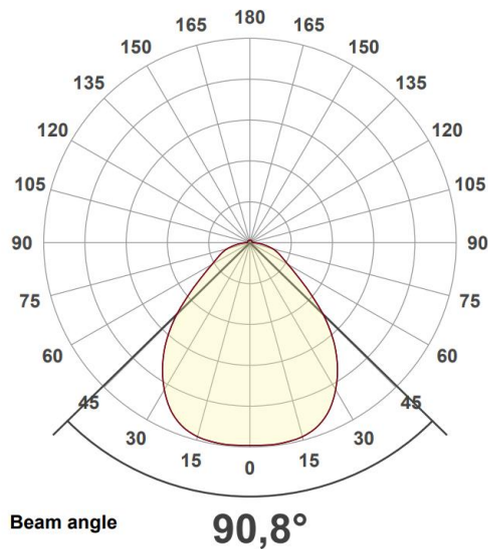
Référence	Technologie	Puissance	Température de couleur
TIMV3SEE	SEERA	30/32/34/36W	4000K
TIMV3SEEDA	DALI	36W	4000K

Les valeurs de flux lumineux et puissances sont soumises à une tolérance de plus ou moins 10%. Nous nous efforçons de tenir à jour nos données techniques sur l'ensemble de nos supports mais en aucun cas la responsabilité d'Asled pourra être engagée en cas d'erreur involontaire.



PERFORMANCES

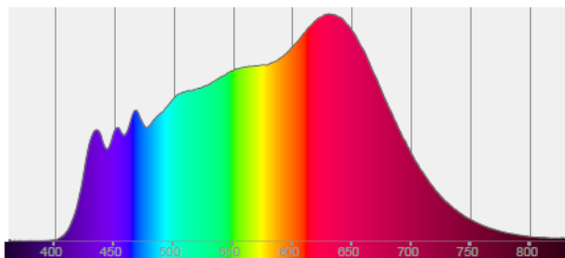
Flux (lm)	30W: 2639 lm / 36W: 3243 lm
Puissance (W)	30/32/34/36 W
Valeur d'intensité max (cd)	1396
Température (°K)	4000°K
Eblouissement UGR 4H8H (70%, 50%, 20%) C0 / C90	< 17



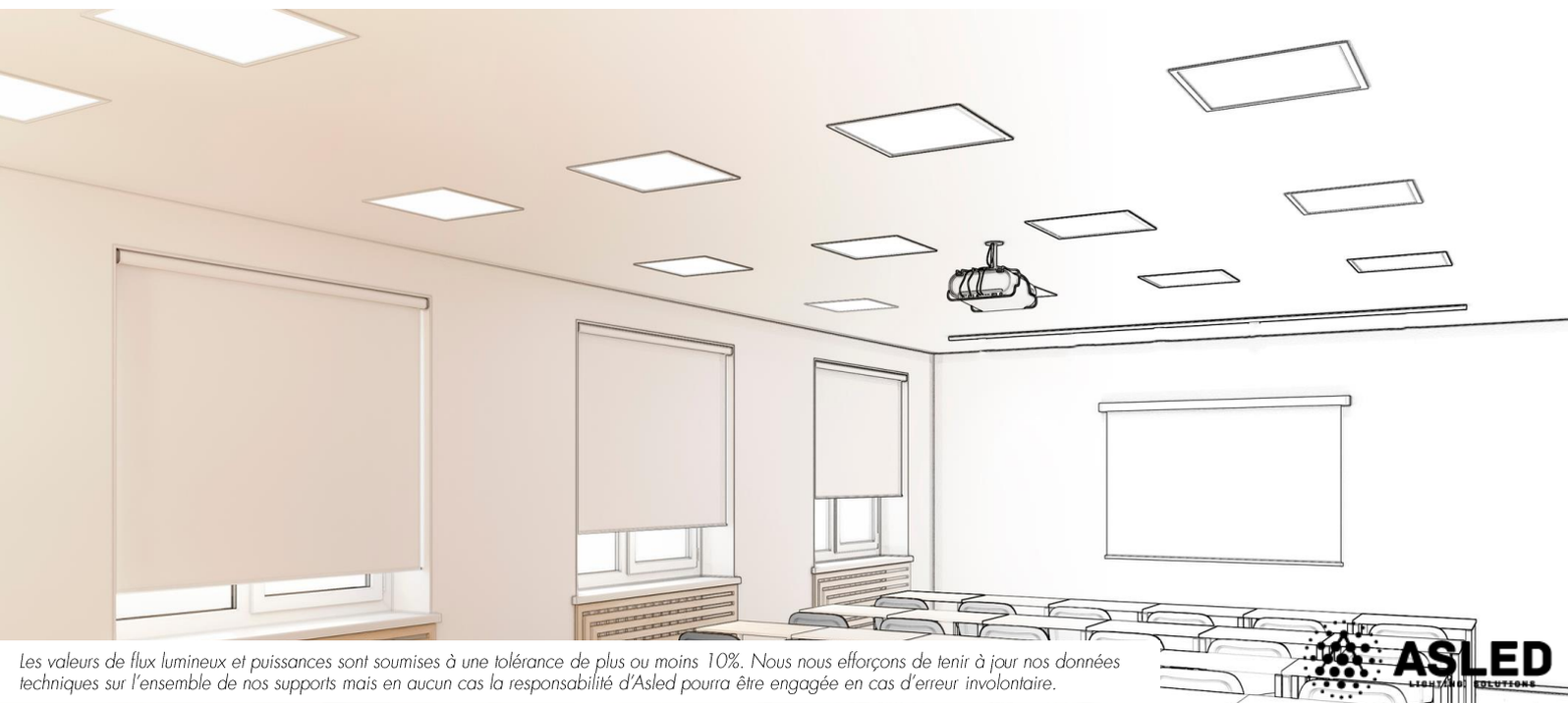
90°	90 lm/W	UGR 17	72000 HEURES	IRC SEERA 98	3 MACADAM	GROUPE O IEC 62471
RENDEMENT			L80 B10			
RECOUVRABLE HORS DRIVER	IP44	CLASSE II	> 0,9	IK 08	< 10	
FLICKER FREE	OPTION	DALI	5 ANS GARANTIE			
		-20° / +45°				

	Emoy / Emax	Diamètre
1m	1017 / 1977 lx	175,87 cm
2m	254 / 494 lx	351,74 cm
3m	113 / 220 lx	527,62 cm
4m	64 / 124 lx	703,49 cm
5m	41 / 79 lx	879,36 cm

TIMV3



Spectre SEERA 4000K



Les valeurs de flux lumineux et puissances sont soumises à une tolérance de plus ou moins 10%. Nous nous efforçons de tenir à jour nos données techniques sur l'ensemble de nos supports mais en aucun cas la responsabilité d'Asled pourra être engagée en cas d'erreur involontaire.