

TIMBA SEERA

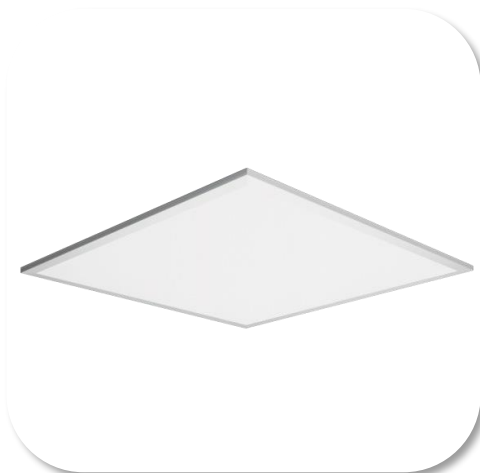
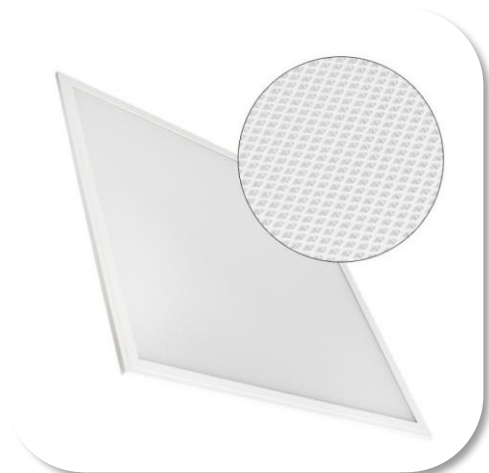
REF : TIMV3SEE – TIMV3SEEDA



Le catalogue
complet
EN LIGNE !

Scannez le QRC

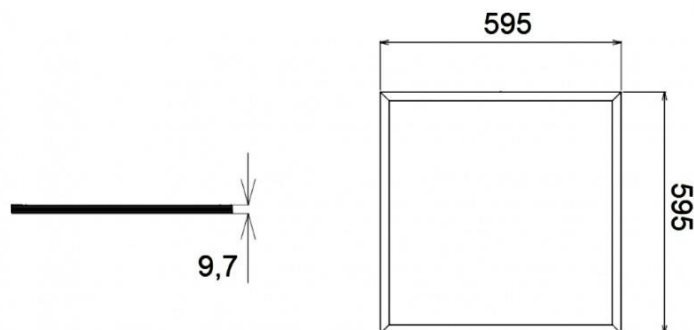
seera



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 |

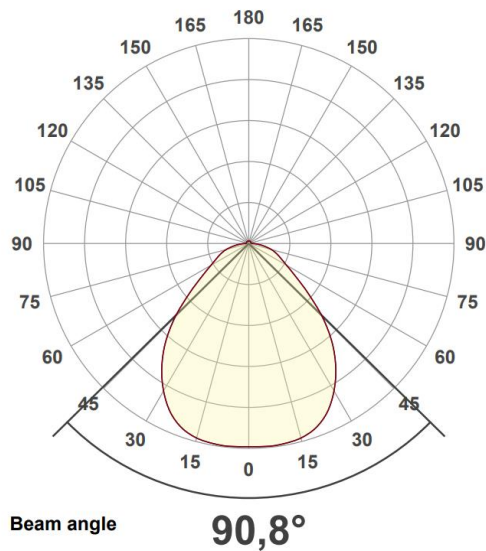
| Référence | Technologie | Puissance | Température de couleur |
|------------|-------------|--------------|------------------------|
| TIMV3SEE | SEERA | 30/32/34/36W | 4000K |
| TIMV3SEEDA | DALI | 36W | 4000K |

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

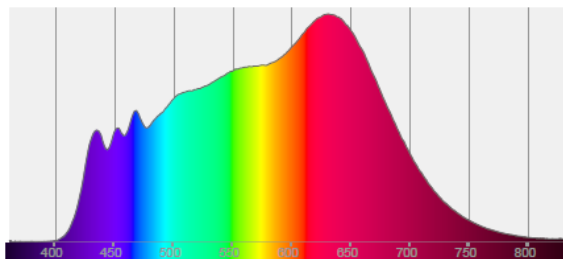
| | |
|---|-----------------------------|
| Flux (lm) | 30W: 2639 lm / 36W: 3243 lm |
| Puissance (W) | 30/32/34/36 W |
| Valeur d'intensité max (cd) | 1396 |
| Température (°K) | 4000°K |
| Eblouissement UGR 4H8H (70%, 50%, 20%) C0 / C90 | < 17 |



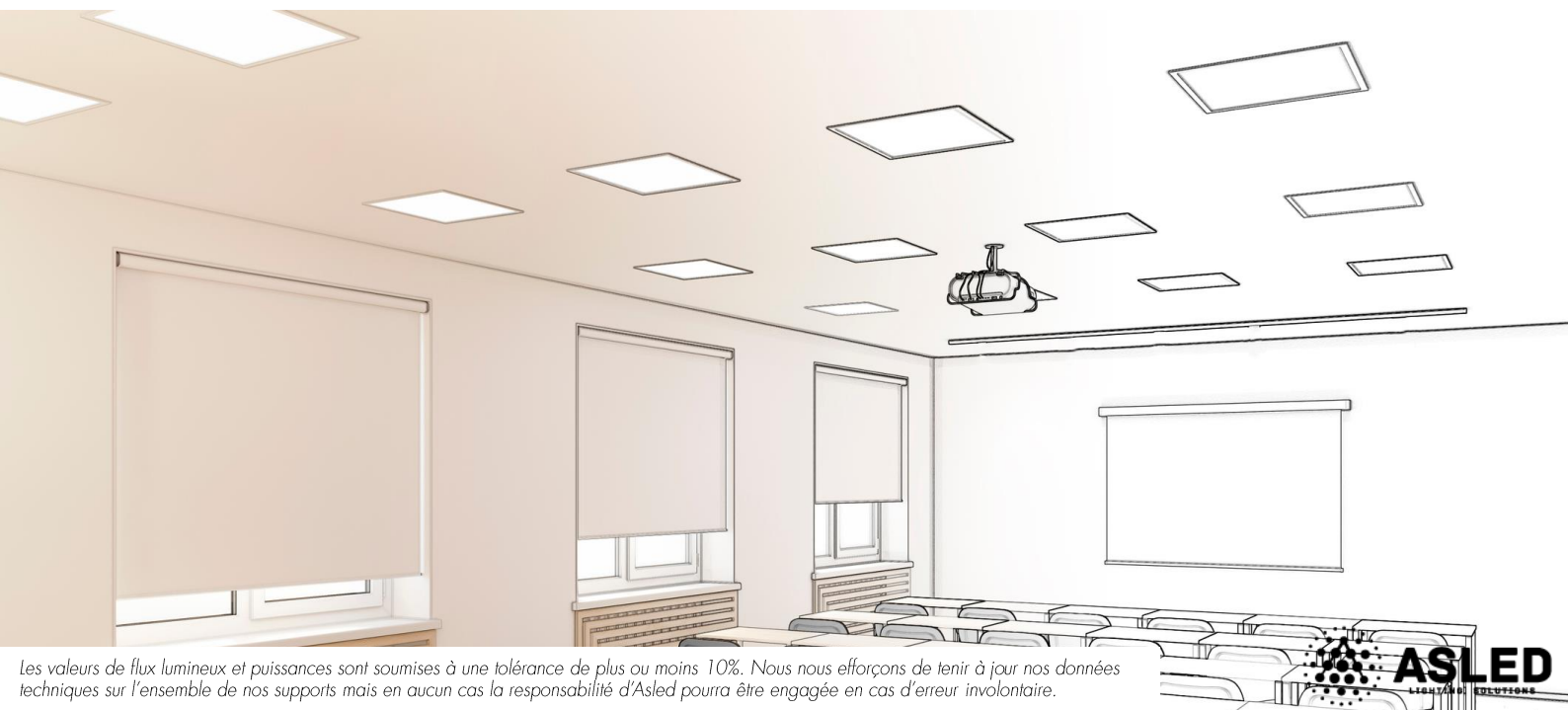
| | | | | | | |
|-------------------------|---------|-------------|--------------|----------------|-----------|--------------------|
| 90° | 90 lm/W | UGR 17 | 72000 HEURES | IRC SEERA 98 | 3 MACADAM | GROUPE O IEC 62471 |
| RENDEMENT | | | L80 B10 | | | |
| RECOUVRABLE HORS DRIVER | IP44 | CLASSE II | > 0,9 COS φ | IK 08 | < 10 THD | |
| FLICKER FREE | OPTION | DALI | 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.