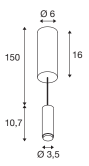


LALU®

suspension, Led Base, Mix&Match, 150 cm, 9,5 W, 3000 K, PHASE, noir

Découvrez une expérience Mix & Match dans sa forme la plus élégante: LALU® est le nom de la nouvelle famille de suspensions SLV qui combine différents abat-jour avec différents socles. La version LED apparente crée une atmosphère lumineuse extrêmement agréable avec une température de couleur blanc chaud de 3000 K et un indice de rendu des couleurs élevé (IRC>90). Idéal pour les espaces de vie à rafraîchir avec des couleurs tendance et un design à la fois épuré, élégant et décoratif. Et comme toujours chez SLV, LALU® est également rapide et facile à installer.



INFORMATIONS TECHNIQUES

| N° art. | 1007518 |
|--|---|
| Code IP | IP 20 |
| Classe de résistance aux chocs | IK 03 |
| Résistance au choc | 0.35 Joule |
| Montage | Apparent |
| Infos de montage | Plafond |
| Dimmable | Oui |
| Technologie du dimmage | Variateur en phase descendante |
| Tension nominale primaire | 220-240V ~50/60Hz |
| Courant / tension secondaire | 500 mA |
| Indice de protection | I |
| Wattage | 9.5 W |
| | |
| Température ambiante min. | -20 °C |
| Température ambiante min. Température ambiante max. | -20 °C 25 °C |
| | |
| Température ambiante max. | 25 °C |
| Température ambiante max. Nombre de luminaires sur LS B16A | 25 °C 98 |
| Température ambiante max. Nombre de luminaires sur LS B16A Nombre de luminaires sur LS C16A | 25 °C 98 123 |
| Température ambiante max. Nombre de luminaires sur LS B16A Nombre de luminaires sur LS C16A Hauteur du courant d'appel | 25 °C 98 123 3 A |
| Température ambiante max. Nombre de luminaires sur LS B16A Nombre de luminaires sur LS C16A Hauteur du courant d'appel Durée du courant d'appel | 25 °C 98 123 3 A 15 µs |
| Température ambiante max. Nombre de luminaires sur LS B16A Nombre de luminaires sur LS C16A Hauteur du courant d'appel Durée du courant d'appel Lumen | 25 °C 98 123 3 A 15 µs 680 lm |
| Température ambiante max. Nombre de luminaires sur LS B16A Nombre de luminaires sur LS C16A Hauteur du courant d'appel Durée du courant d'appel Lumen Température de couleur | 25 °C 98 123 3 A 15 µs 680 lm 3000 Kelvin |



Source Lumineuse

| 916381 | A E |
|-------------|---|
| Accessoires | <u>u</u> |
| 1007533 | LALU® ELYPSE 15 , abat-jour, Mix&Match, H: 1,4 cm, bronze |
| 1007540 | LALU® ELYPSE 33 , abat-jour, Mix&Match, H: 3,5 cm, blanc |
| 1007539 | LALU® ELYPSE 33 , abat-jour, Mix&Match, H: 3,5 cm, bronze |
| 1007526 | LALU® TETRA 24 , abat-jour, Mix&Match, H: 6,7 cm, noir |
| 1007535 | LALU® ELYPSE 15 , abat-jour, Mix&Match, H: 1,4 cm, noir |
| 1007525 | LALU® TETRA 24 , aba- t-jour, Mix&Match, H: 6,7 cm, blanc |
| 1007528 | LALU® TETRA 36 , abat- t-jour, Mix&Match, H: 8,9 cm, blanc |
| 1007527 | LALU® TETRA 36 , abat- t-jour, Mix&Match, H: 8,9 cm, bronze |
| 1007538 | LALU® ELYPSE 22 , abat-jour, Mix&Match, H: 2,8 cm, noir |
| 1007534 | LALU® ELYPSE 15 , abat-jour, Mix&Match, H: 1,4 cm, blanc |
| 1007522 | LALU® TETRA 14 , aba- t-jour, Mix&Match, H: 4,9 cm, blanc |
| 1007524 | LALU® TETRA 24 , aba- t-jour, Mix&Match, H: 6,7 cm, bronze |
| 1007530 | LALU® CONE 15 , aba- t-jour, Mix&Match, H: 17 cm, bronze |
| 1007537 | LALU® ELYPSE 22 , abat-jour, Mix&Match, H: 2,8 cm, blanc |
| 1007521 | LALU® TETRA 14 , abat- t-jour, Mix&Match, H: 4,9 cm, bronze |
| 1007531 | LALU® CONE 15 , aba- t-jour, Mix&Match, H: 17 cm, blanc |

| CRI | 90 |
|------------------------------|----------|
| Caractéristiques LXXBXX | L70B50 |
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Hauteur | 10.7 cm |
| Diamètre | 3.45 cm |
| Long. du câble de suspension | 150 cm |
| Poids net | 0.558 kg |
| Poids brut | 0.597 kg |
| BIG WHITE, page | 177 |



| 1007536 | LALU® ELYPSE 22 , abat-jour, Mix&Match, H: 2,8 cm, bronze |
|---------|---|
| 1007523 | LALU® TETRA 14 , abat- t-jour, Mix&Match, H: 4,9 cm, noir |
| 1007529 | LALU® TETRA 36 , abat- t-jour, Mix&Match, H: 8,9 cm, noir |
| 1007532 | LALU® CONE 15 , abat- t-jour, Mix&Match, H: 17 cm, noir |