



## EASY-INSTALL SLIM LED

**encastré de plafond intérieur, rond, noir mat, LED, 6,2W, 3000K, RT 2012**

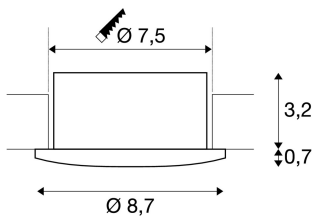
Ce spot encastré LED de SLV produit bien plus que de la lumière. Le spot EASY-INSTALL SLIM LED est une expérience d'éclairage qui commence au premier contact, qui convainc lors du montage et qui fascine au quotidien. La qualité de ce luminaire est déjà palpable en le déballant. L'aluminium de haute qualité et la finition des matériaux établissent des normes en matière de perception haptique. Grâce à la faible profondeur d'encastrement, le spot de plafond peut être installé de nombreuses façons. La protection IP44 permet également de l'utiliser dans des locaux humides. La principale différence réside dans l'élément de connexion flexible entre le driver et la LED, ce qui facilite considérablement le montage. Le spot peut être déposé et décollé sans problème, p. ex. lors de vos travaux de peinture. Les avantages sont complétés par la possibilité de câblage traversant (borne enfichable à ressort disponible) et par la possibilité de l'installer directement dans toutes sortes de matériaux isolants, car la chaleur résiduelle est dissipée vers l'avant. Ce ne sont non seulement les électriciens, installateurs ou artisans qui ne jurent que par la flexibilité de ce spot LED encastré, Disponible en différentes couleurs de surface et températures de couleur, le EASY-INSTALL SLIM LED dimmable (TRIAC C, phase ascendante) impressionne par sa durée de vie incroyable de 50 000 heures. La sortie de lumière peut être pivotée de 30° afin que l'utilisateur puisse toujours focaliser l'éclairage sur l'essentiel. Et tout cela bien entendu avec 5 ans de garantie. Réjouissez-vous de découvrir un produit de la qualité SLV habituelle. Ce spot encastré LED de SLV est bien plus qu'un simple luminaire en effet, EASY-INSTALL SLIM LED offre une expérience d'éclairage qui, dès le premier contact, séduit par sa simplicité d'installation et apporte satisfaction au quotidien. La qualité de ce luminaire se révèle dès le déballage : son aluminium de qualité supérieure et la finition de ses matières lui confèrent des qualités tactiles indéniables. Doté d'une faible profondeur d'encastrement, ce spot de plafond peut être installé de multiples façons son indice de protection IP44 permet

## INFORMATIONS TECHNIQUES

<b>Réf. :</b>	1003336
<b>Tension nominale primaire</b>	220-240V ~50/60Hz mA/V
<b>Courant secondaire / tension secondaire</b>	125 mA/V
<b>Plage d'inclinaison verticale</b>	30 °
<b>Hauteur</b>	3.9 cm
<b>Diamètre</b>	8.7 cm
<b>Diamètre d'encastrement</b>	7.5 cm
<b>Profondeur d'encastrement</b>	3.5 cm
<b>Poids net</b>	0.253 kg
<b>Poids brut</b>	0.304 kg
<b>Code IP</b>	IP 44
<b>Classe de protection</b>	II
<b>Montage</b>	Encastrement
<b>Détails de montage</b>	Plafond
<b>Variable</b>	Ja
<b>Technologie de variation de l'éclairage</b>	Variateur en fin de phase
<b>Nombre de câblages en continu</b>	50
<b>Puissance en watts</b>	6.2 W
<b>Lumen</b>	450 lm
<b>Température de couleur</b>	3000 Kelvin
<b>Angle de rayonnement</b>	35 °
<b>Coloris</b>	noir

également de l'utiliser dans les pièces humides. La différence majeure de ce produit réside dans l'élément de liaison flexible, situé entre l'alimentation et la LED, qui facilite grandement l'installation. Ce spot se démonte et se déconnecte facilement (pour les travaux de peinture par exemple). Sans oublier la possibilité de câblage continu (borniers à ressorts fournis) et d'installation directe dans toutes sortes d'isolants puisque la chaleur résiduelle est évacuée vers l'avant. La flexibilité de ce mini-spot LED ne séduira pas seulement les électriciens et installateurs professionnels disponible en différents coloris de surface et températures de couleur, le luminaire EASY-INSTALL SLIM LED variable (TRIAC C, en début de phase) offre une durée de vie exceptionnelle de 50 000 heures. La sortie lumineuse, orientable à 30°, permet de diriger précisément la lumière sur l'endroit à éclairer. Tout cela bien entendu avec une garantie incluse de 5 ans. Un produit typique de la qualité SLV !

<b>IRC</b>	>80
<b>Binning</b>	3
<b>Données LXXBXX</b>	70/50
<b>Durée de vie</b>	50000 h



## Notes

---



---



---



---



---