



RefLED Superia ES50 & MR16 V3

La lumière dans sa forme la plus pure



Sylvania améliore son portefeuille de lampes LED avec la gamme **RefLED Superia V3**, une solution éco-performante et durable, disposant d'une lentille prismatique et d'un rebord extrêmement fin, ce qui la rend idéale pour la rénovation et le remplacement des halogènes GU10 et MR16.

Les lampes à réflecteur **RefLED Superia V3** conservent une esthétique traditionnelle tout en apportant une plus grande efficacité lumineuse et une qualité d'éclairage sans précédent. Sans dissipateur de chaleur visible, le design unique de ces lampes d'inspiration traditionnelle offre un éclairage sur tout le diamètre de la lampe et un grand

angle d'ouverture à la différence des lampes LED conventionnelles. Les lampes **RefLED Superia V3**, sont compatibles avec les plafonniers et les downlights de couleur, sans créer de changement de couleur entre la lampe et le luminaire.

Elles se déclinent en versions dimmable et non-dimmable et affichent une durée de vie de 25000h. De ce fait, elles sont parfaites pour les endroits les plus inaccessibles comme les plafonds hauts et les cages d'escalier. Disponible en trois températures de couleur (2700, 3000 et 4000K), la gamme **RefLED Superia V3** prépond à tous vos besoins.

RefLED Superia ES50 V3

La lumière dans sa forme la plus pure

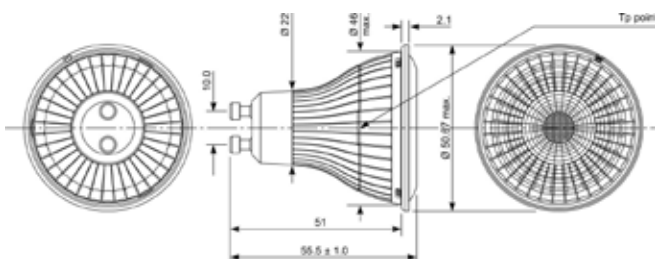
CARACTÉRISTIQUES

- Lampe LED GU10 éco-performante de la même taille et avec la même esthétique que les lampes halogènes traditionnelles
- Haut flux lumineux : 400, 425, 450lm
- Lentille prismatique de type halogène
- Parfaite pour les downlights de couleur
- Durée de vie : 25000 heures
- Basse consommation : classe énergétique A+/A++
- Disponible avec des angles de faisceau de 25° et 40°
- Tension d'opération : 198-254V
- Grande efficacité : jusqu'à 90lm/W
- Disponibles en 2700K, 3000K et 4000K
- 5 ans de garantie
- Dimensions : 50x56mm
- Facteurs de puissance de 0,90 (dimmable) et 0,50 (non-dimmable)
- Fabrication européenne
- Gradable avec les variateurs agréés*

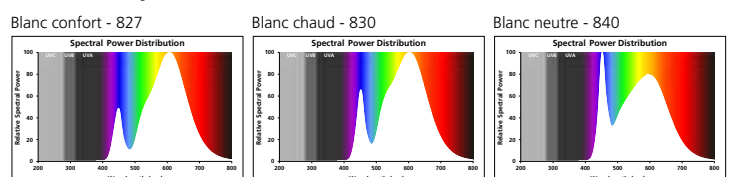


Code	Désignation	Couleur	Watts (W)	Lm/W	Flux lumineux (lm)	Candela (cd)	Faisceau (°)	Dimmable	Durée de vie (heures)	Classe d'énergie
Non dimmable										
0027925	RefLED SUPERIA ES50 V3 400lm 827 25°	827	5,0	80	400	1400	25	Non	25.000	A++
0027926	RefLED SUPERIA ES50 V3 400lm 827 40°	827	5,0	80	400	600	40	Non	25.000	A++
0027927	RefLED SUPERIA ES50 V3 425lm 830 25°	830	5,0	85	425	1500	25	Non	25.000	A++
0027928	RefLED SUPERIA ES50 V3 425lm 830 40°	830	5,0	85	425	650	40	Non	25.000	A++
0027929	RefLED SUPERIA ES50 V3 450lm 840 25°	840	5,0	90	450	1600	25	Non	25.000	A++
0027930	RefLED SUPERIA ES50 V3 450lm 840 40°	840	5,0	90	450	700	40	Non	25.000	A++
Dimmable										
0027931	RefLED SUPERIA ES50 V3 400lm DIM 827 25°	827	5,5	73	400	1400	25	Oui	25.000	A+
0027932	RefLED SUPERIA ES50 V3 400lm DIM 827 40°	827	5,5	73	400	600	40	Oui	25.000	A+
0027933	RefLED SUPERIA ES50 V3 425lm DIM 830 25°	830	5,5	77	425	1500	25	Oui	25.000	A+
0027934	RefLED SUPERIA ES50 V3 425lm DIM 830 40°	830	5,5	77	425	650	40	Oui	25.000	A+
0027935	RefLED SUPERIA ES50 V3 450lm DIM 840 25°	840	5,5	82	450	1600	25	Oui	25.000	A+
0027936	RefLED SUPERIA ES50 V3 450lm DIM 840 40°	840	5,5	82	450	700	40	Oui	25.000	A+

Dimensions (mm)



Données spectrales



* Pour une liste complète de variateurs approuvés, veuillez consulter notre site web www.feilosylvania.com

RefLED Superia MR16 V3

La lumière dans sa forme la plus pure

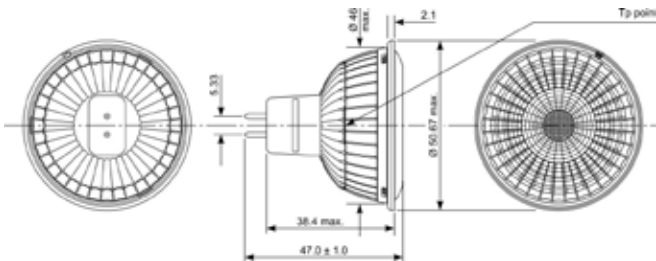
CARACTÉRISTIQUES

- Lampe LED MR16 dimmable et performante de la même taille et avec la même esthétique que les lampes halogènes traditionnelles
- Lentille prismatique de type halogène, rebord fin et ne nécessite pas de dissipateur de chaleur
- Haut flux lumineux : 400, 425, 450lm
- Grande efficacité : jusqu'à 90 lm/W
- Parfaite pour les plafonniers de couleur
- Disponibles en 2700K, 3000K et 4000K
- Tension de fonctionnement : 12V
- Gradable avec les variateurs agréés*
- Durée de vie : 25000 heures
- Puissance : 5W
- Basse consommation : classe énergétique A+/A++
- 5 ans de garantie
- Dimensions : 50 x 47mm
- Compatible avec les transformateurs électroniques et magnétiques
- Disponible avec des angles de faisceau de 25° et 40°
- Facteur de puissance élevé: 0,9 (version dimmable)
- Fabrication européenne



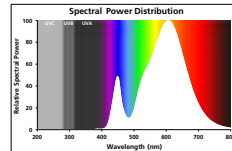
Code	Désignation	Couleur	Watts (W)	Lm/W	Flux lumineux (lm)	Candela (cd)	Faisceau (°)	Dimmable	Durée de vie (heures)	Classe d'énergie
0027950	RefLED SUPERIA MR16 V3 400lm DIM 827 25°	827	5,0	80	400	1400	25	Oui	25.000	A+
0027951	RefLED SUPERIA MR16 V3 400lm DIM 827 40°	827	5,0	80	400	600	40	Oui	25.000	A+
0027952	RefLED SUPERIA MR16 V3 425lm DIM 830 25°	830	5,0	85	425	1500	25	Oui	25.000	A+
0027953	RefLED SUPERIA MR16 V3 425lm DIM 830 40°	830	5,0	85	425	650	40	Oui	25.000	A+
0027954	RefLED SUPERIA MR16 V3 450lm DIM 840 25°	840	5,0	90	450	1600	25	Oui	25.000	A++
0027955	RefLED SUPERIA MR16 V3 450lm DIM 840 40°	840	5,0	90	450	700	40	Oui	25.000	A++

Dimensions (mm)

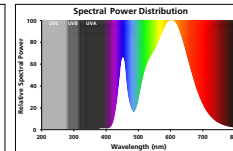


Données spectrales

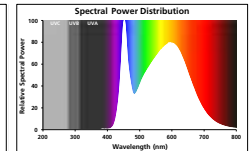
Blanc confort - 827



Blanc chaud - 830



Blanc neutre - 840



* Pour une liste complète de variateurs approuvés, veuillez consulter notre site web www.feilosylvania.com

Bien que toutes les précautions aient été prises pour assurer la précision des informations techniques fournies dans cette publication, les spécifications et données de performance évoluent en permanence. Les informations actuelles doivent donc être vérifiées auprès de Feilo Sylvania Europe Ltd.