

FIRALED® II

Premium Compact



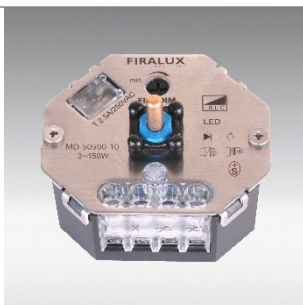
Le module LED FIRALED® II Premium Compact est dimmable et idéal pour remplacer les ampoules halogènes MR16, le module est alimenté par un convertisseur LED DALI DT8, gradable DALI.

Données produit

N° article	MD-420940N-TW
Matériau	Corps en fonte d'aluminium
Dimension	Ø 50 mm x 82 mm
Puissance	9 W
Flux lumineux	990 lm – 1177 lm
Teinte	2700 K – 6500 K
Rendu de couleur	CRI 95
Angle de rayonnement	36° (optional 15° / 28° / 60°)
Durée de vie	55'000 Std. / L70
Variantes de couleur	Argent (RAL 9006)

Ampoule FIRALED® II Premium Compact, corps en fonte d'aluminium, puissance 9 W, flux lumineux 990 lm – 1177 lm, teinte 2700 K – 6500 K, rendu couleur CRI 95, angle de rayonnement 36° (optional 15° / 28° / 60°), durée de vie 55'000 h / L70, dimension Ø 50 mm x 50 mm, IP-protection 20

Sous réserve de changement de prix, de modèles et des variations de couleurs. Version : mars 22



FIRADIM® Smart Universal-Dimmer MD-50500-10A

Boîte: Face avant en aluminium, corps: plastique, interrupteur diphasé inclus (schema 3), tension nominale 230 V AC, 50 Hz, puissance nominale: 3 - 500 W



Convertisseur FIRALED® 10W TRIAC SP-91035

Corps en plastique, tension de sortie constante, protection court-circuit et protection de surtension intégrée, testé aux normes TÜV, dimmable phase descendante, courant secondaire sélectionnable au moyen d'un interrupteur à bascule: 190 mA (6 - 40 V) / 260 mA (6 - 40 V) / 300 mA (6 - 33 V) / 350 mA (6 - 28 V)

DALI DT8 alimentation dimmable SP-SRP-2309-10-TW à 2 canaux

DT8 d'alimentation TW dimmable à 2 canaux, 10W, Interface DALI intégrée, Contrôle des couleurs selon les spécifications DALI DT8, Tension d'entrée : 2 canaux, 500mA courant constant, IP20, Dimensions : 103.7 x 52.6 x 30mm