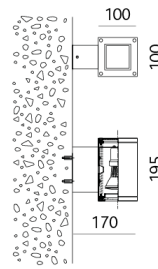


# Mini Core Wall 1



Aluminium-Druckguss, Polyester-Epoxy-Pulverbeschichtung (UV-beständig), Keramikfassung, Sicherheitsglas, Silikondichtung, IK07



## Produkt Daten

<b>Bestellnummer</b>	UL-5112-221-DG
<b>Material</b>	Aluminium-Druckguss
<b>Leuchtmittel</b>	Exklusiv, Fassung GU10
<b>IK-Schutz</b>	07
<b>Farbe</b>	Dunkelgrau strukturiert (RAL 7037)

Wandleuchte einseitig Mini Core Wall 1 down, Leuchtengehäuse Aluminium-Druckguss, Aussenmasse 100 x 100 x 195 mm, IP-Schutz 65, Schutzklasse 1, IK-Schutz 07

Preis- und Modelländerungen sowie Farbabweichungen bleiben jederzeit vorbehalten. Stand: Juli 20



**FIRALED® GU10 6.5W CRI 97 MD-40635GU-XX**

FIRALED® GU10, Material Aluminium-Druckguss, Leistung 6.5 W, Lichtstrom 423 lm oder 441 lm, Lichtfarbe 2700 K oder 3000 K, Farbwiedergabe CRI 97, Ausstrahlwinkel 35°, EEK A+, Lebensdauer 50'000 Std. / L70, Masse Ø 50 mm x 58 mm, dimmbar Phasenabschnitt



**FIRALUX® GU10 5.5W CRI 90 TC-30536GU-XX**

FIRALUX® GU10, Material Aluminium-Druckguss, Leistung 5.5 W, Lichtstrom 345 lm, Lichtfarbe 2700 K oder 3000 K, Farbwiedergabe CRI 90, Ausstrahlwinkel 36°, EEK A+, Lebensdauer 15'000 Std., Masse Ø 50 mm x 53 mm, Dimmbar Phasenschnitt



**FIRALUX® GU10 7.5W CRI 98 TC-40736GU-XX**

FIRALUX® GU10, Material Aluminium-Druckguss, Leistung 7.5 W, Lichtstrom 480 lm oder 500 lm, Lichtfarbe 2700 K oder 3000 K, Farbwiedergabe CRI 98, Ausstrahlwinkel 36°, EEK A, Lebensdauer 25'000 Std., Masse Ø 50 mm x 53 mm, Dimmbar Phasenschnitt



**FIRALED® GU10 Dimmable White MD-20640GU-DW**

FIRALED® GU Dimmable White, Material Aluminium-Druckguss, Leistung 6.5 W, Lichtstrom 54-437 lm, Lichtfarbe 2700-3500K, Farbwiedergabe CRI 80, Ausstrahlwinkel 40°, EEK A+, Lebensdauer 40'000 Std., Masse Ø 50 mm x 58 mm, dimmbar Phasenabschnitt



**FIRALUX® GU10 8W  $\leq 36^\circ$  TC-30836GU-XX**

FIRALUX® GU10, Material Aluminium-Druckguss, Leistung 8 W, Lichtstrom 600 lm, Lichtfarbe 2700 K, 3000 K oder 4000K, Farbwiedergabe CRI 90, Ausstrahlwinkel 36°, EEK A+, Lebensdauer 25'000 Std., Masse Ø 50 mm x 53 mm, Dimmbar Phasenschnitt



**FIRALUX® GU10 8W  $\leq 60^\circ$  TC-30860GU-XX**

FIRALUX® GU10, Material Aluminium-Druckguss, Leistung 8 W, Lichtstrom 600 lm, Lichtfarbe 2700 K, 3000 K oder 4000K, Farbwiedergabe CRI 90, Ausstrahlwinkel 60°, EEK A+, Lebensdauer 25'000 Std., Masse Ø 50 mm x 53 mm, Dimmbar Phasenschnitt

Preis- und Modelländerungen sowie Farbabweichungen bleiben jederzeit vorbehalten. Stand: Juli 20