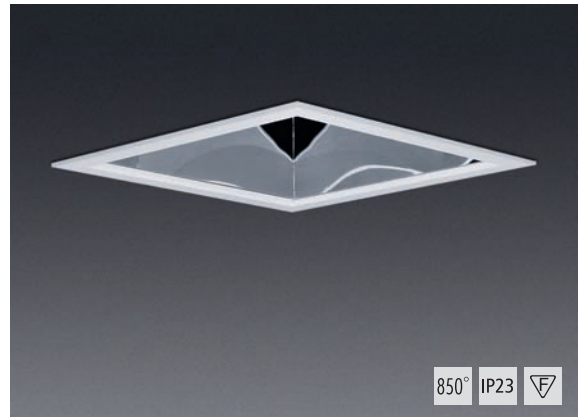




DM 260 eco

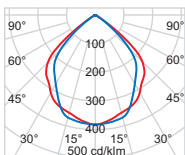
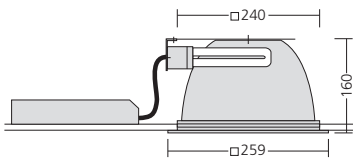
Quadratisches modulares Einbau-Downlight für 14 und 17 Watt TC-TEL Lampen

Quadratisches modulares Einbau-Downlight für 14 und 17 Watt TC-TEL Lampen. Blendrahmen aus Druckguß, pulverbeschichtet in RAL 9016 struktur, werkzeuglos austauschbar. Befestigung des Blendrahmens mittels innovativem Click-In Systems. Externe werkzeuglos austauschbare Versorgungseinheit mit „Twist & Lock“-Sockelsystem. Leuchtengehäuse aus galvanisch verzinktem Stahlblech mit Schnellmontage-Schubfedern für Deckenplattenstärken von 1 bis 25 mm. Reflektorsegmente aus MIRO® Aluminium, vakuumbedampft, hochglänzend für maximalen Leuchtenwirkungsgrad und farbneutraler Lichtwiedergabe.
Max. Gewicht: 1,7 kg

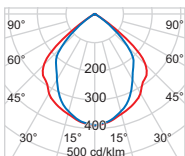


850° IP23

Ausführung	EVG	EVG digital dimmbar (DALI)	Aussenmaß	Deckenausschnitt	Einbautiefe	Fassung
TC-TEL 2 x 14 W	260.52.14.63M	260.52.14.66M	260 mm	240 mm	160 mm	GR14q
TC-TEL 2 x 17 W	260.52.17.63M	260.52.17.66M	260 mm	240 mm	160 mm	GR14q



TC-TEL 2 x 14 W
Halbstreuwinkel 2 x 45°
Abschirmwinkel 30°
Grenzausstrahlwinkel/1000 cd/m² 60°
Wirkungsgrad 87%



TC-TEL 2 x 14 W
Halbstreuwinkel 2 x 45°
Abschirmwinkel 30°
Grenzausstrahlwinkel/1000 cd/m² 60°
Wirkungsgrad 86%

Zubehör (bitte extra bestellen!)

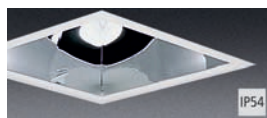
Modulplatte Modul 100	260.0320M
MFD-Verstärkungsplatte	260.1320M
Ausgleichsrahmen	260.2010M
Einputzrahmen	260.2020M
Rahmen für Halbeinbau (25 mm)	260.2025M
Betoneingießtopf	260.2035
Nottlichtbausatz 1h*	260.0901
Nottlichtbausatz 3h*	260.0900
Rahmen Sonderfarbe	260.3090M

* LED beigelegt, auf Wunsch kann ein Einbau durch uns erfolgen

Dekore (Eine ausführliche Dekorbeschreibung finden Sie auf den Seiten 388 bis 389!)



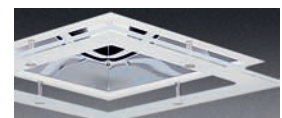
260.900 / 260.928



260.901 / 260.912



260.903



260.904



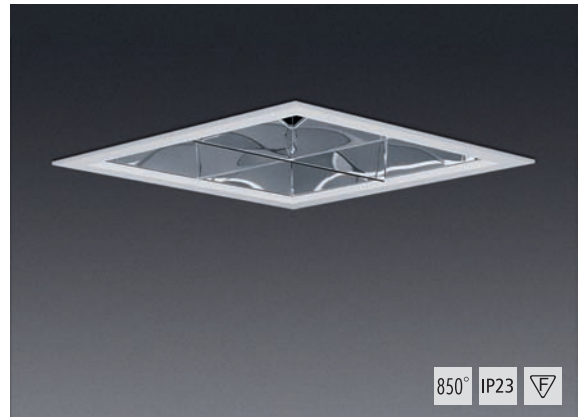
260.909



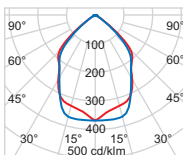
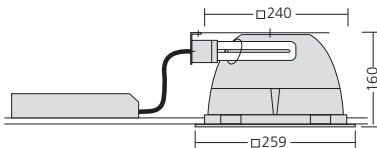
DM 260 eco – Kreuzraster

Quadratisches modulares Einbau-Downlight für 14 und 17 Watt TC-TEL Lampen

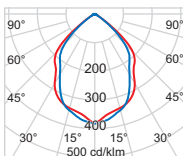
Quadratisches modulares Einbau-Downlight für 14 und 17 Watt TC-TEL Lampen. Blendrahmen aus Druckguß, pulverbeschichtet in RAL 9016 struktur, werkzeuglos austauschbar. Befestigung des Blendrahmens mittels innovativem Click-In Systems. Externe werkzeuglos austauschbare Versorgungseinheit mit „Twist & Lock“-Sockelsystem. Leuchtgehäuse aus galvanisch verzinktem Stahlblech mit Schnellmontage-Schubfedern für Deckenplattenstärken von 1 bis 25 mm. Reflektorsegmente aus MIRO® Aluminium mit Kreuzraster, vakuumbedampft, hochglänzend für maximalen Leuchtenwirkungsgrad und farbneutraler Lichtwiedergabe. Max. Gewicht: 1,9 kg



Ausführung	EVG	EVG digital dimmbar (DALI)	Aussenmaß	Deckenausschnitt	Einbautiefe	Fassung
TC-TEL 2 x 14 W	260.42.14.63M	260.42.14.66M	260 mm	240 mm	160 mm	GR14q
TC-TEL 2 x 17 W	260.42.17.63M	260.42.17.66M	260 mm	240 mm	160 mm	GR14q

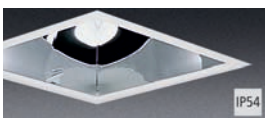


TC-TEL 2 x 14 W
 Halbstreuwinkel 2 x 48°
 Abschirmwinkel 30°
 Grenzausstrahlwinkel/1000 cd/m² 60°
 Wirkungsgrad 73%



TC-TEL 2 x 17 W
 Halbstreuwinkel 2 x 42°
 Abschirmwinkel 30°
 Grenzausstrahlwinkel/1000 cd/m² 60°
 Wirkungsgrad 86%

Dekore (Eine ausführliche Dekorbeschreibung finden Sie auf den Seiten 388 bis 389!)



260.901 / 260.912

Zubehör (bitte extra bestellen!)

Modulplatte Modul 100	260.0320M
MFD-Verstärkungsplatte	260.1320M
Ausgleichsrahmen	260.2010M
Einputzrahmen	260.2020M
Rahmen für Halbeinbau (25 mm)	260.2025M
Betoneingießtopf	260.2035
Nottlichtbausatz 1h*	260.0901
Nottlichtbausatz 3h*	260.0900
Rahmen Sonderfarbe	260.3090M

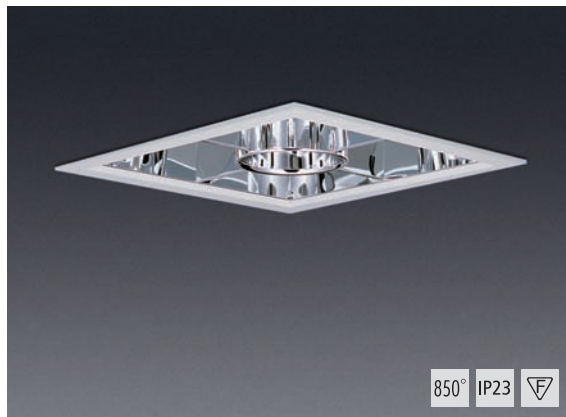
* LED beigelegt, auf Wunsch kann ein Einbau durch uns erfolgen



DM 260 eco – Radialspiegelraster

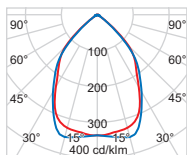
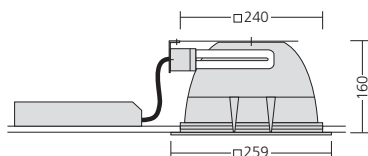
Quadratisches modulares Einbau-Downlight für 14 und 17 Watt TC-TEL Lampen

Quadratisches modulares Einbau-Downlight für 14 und 17 Watt TC-TEL Lampen. Blendrahmen aus Druckguß, pulverbeschichtet in RAL 9016 struktur, werkzeuglos austauschbar. Befestigung des Blendrahmens mittels innovativem Click-In Systems. Externe werkzeuglos austauschbare Versorgungseinheit mit „Twist & Lock“-Sockelsystem. Leuchtgehäuse aus galvanisch verzinktem Stahlblech mit Schnellmontage-Schubfedern für Deckenplattenstärken von 1 bis 25 mm. Reflektorsegmente aus MIRO® Aluminium mit Radialspiegelraster, vakuumbedampft, hochglänzend für maximalen Leuchtenwirkungsgrad und farbneutraler Lichtwiedergabe. Max. Gewicht: 1,9 kg

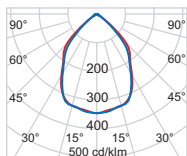


850° IP23

Ausführung	EVG	EVG digital dimmbar (DALI)	Aussenmaß	Deckenausschnitt	Einbautiefe	Fassung
TC-TEL 2 x 14 W	260.82.14.63M	260.82.14.66M	260 mm	240 mm	160 mm	GR14q
TC-TEL 2 x 17 W	260.82.17.63M	260.82.17.66M	260 mm	240 mm	160 mm	GR14q



TC-TEL 2 x 14 W
 Halbstreuwinkel 2 x 39°
 Abschirmwinkel 30°
 Grenzausstrahlwinkel/1000 cd/m² 60°
 Wirkungsgrad 70%



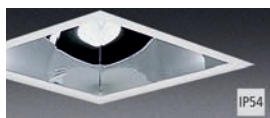
TC-TEL 2 x 17 W
 Halbstreuwinkel 2 x 40°
 Abschirmwinkel 30°
 Grenzausstrahlwinkel/1000 cd/m² 60°
 Wirkungsgrad 69%

Zubehör (bitte extra bestellen!)

Modulplatte Modul 100	260.0320M
MFD-Verstärkungsplatte	260.1320M
Ausgleichsrahmen	260.2010M
Einputzrahmen	260.2020M
Rahmen für Halbeinbau (25 mm)	260.2025M
Betoneingießtopf	260.2035
Nottlichtbausatz 1h*	260.0901
Nottlichtbausatz 3h*	260.0900
Rahmen Sonderfarbe	260.3090M

* LED beigelegt, auf Wunsch kann ein Einbau durch uns erfolgen

Dekore (Eine ausführliche Dekorbeschreibung finden Sie auf den Seiten 388 bis 389!)



260.901 / 260.912