



## EB 21 / 22

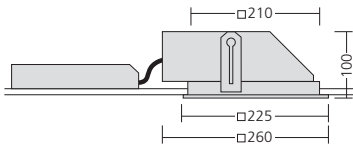
### Einbaustrahler für asymmetrische Lichtverteilung

- Rahmen aus Alu-Strangpressprofil, pulverbeschichtet in RAL 9006 struktur
- Leuchtgehäuse aus galvanisch verzinktem Stahlblech
- Asymmetrischer Reflektor aus Reinstaluminium (Al 99, 98), matt
- Inkl. externer Versorgungseinheit
- Werkzeugloser Leuchtmittelwechsel
- Für Deckeneinbau (Wallwasher) und Wandeinbau geeignet



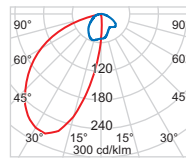
## EB 21

### Einbaustrahler für asymmetrische Lichtverteilung



Einbaustrahler für TC-D / TC-T Lampen für asymmetrische Lichtverteilung. Blendrahmen aus Alu-Strangpressprofil, pulverbeschichtet in RAL 9006 struktur. Leuchtgehäuse aus galvanisch verzinktem Stahlblech. Inkl. externer Versorgungseinheit (EVG). Reflektor aus Reinstaluminium, gesandstrahlt. Max. Gewicht: 2,8 kg

Ausführung	EVG	Aussenmaß	Deckenausschnitt	Einbautiefe	Fassung
TC-DEL 18 W	<b>21.54.18.53</b>	225 x 225 mm	210 x 210 mm	100 mm	G24q
TC-TEL 26 W	<b>21.54.26.63</b>	225 x 225 mm	210 x 210 mm	100 mm	GX24q
TC-TEL 32 W	<b>21.54.32.63</b>	225 x 225 mm	210 x 210 mm	100 mm	GX24q

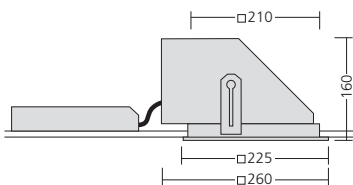


TC-T 26 W  
Halbstreuwinkel 60 / 5°  
Wirkungsgrad 40%



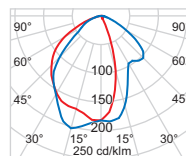
## EB 22

### Einbaustrahler für asymmetrische Lichtverteilung



Einbaustrahler für TC-D / TC-T Lampen für asymmetrische Lichtverteilung. Blendrahmen aus Alu-Strangpressprofil, pulverbeschichtet in RAL 9006 struktur. Leuchtgehäuse aus galvanisch verzinktem Stahlblech. Inkl. externer Versorgungseinheit (EVG). Reflektor aus Reinstaluminium, gesandstrahlt. Max. Gewicht: 2,9 kg

Ausführung	EVG	Aussenmaß	Deckenausschnitt	Einbautiefe	Fassung
TC-DEL 2 x 18 W	<b>22.54.18.53</b>	225 x 225 mm	210 x 210 mm	160 mm	G24q
TC-TEL 2 x 26 W	<b>22.54.26.63</b>	225 x 225 mm	210 x 210 mm	160 mm	GX24q
TC-TEL 2 x 32 W	<b>22.54.32.63</b>	225 x 225 mm	210 x 210 mm	160 mm	GX24q



TC-T 2 x 26 W  
Halbstreuwinkel 55 / 15°  
Wirkungsgrad 35%