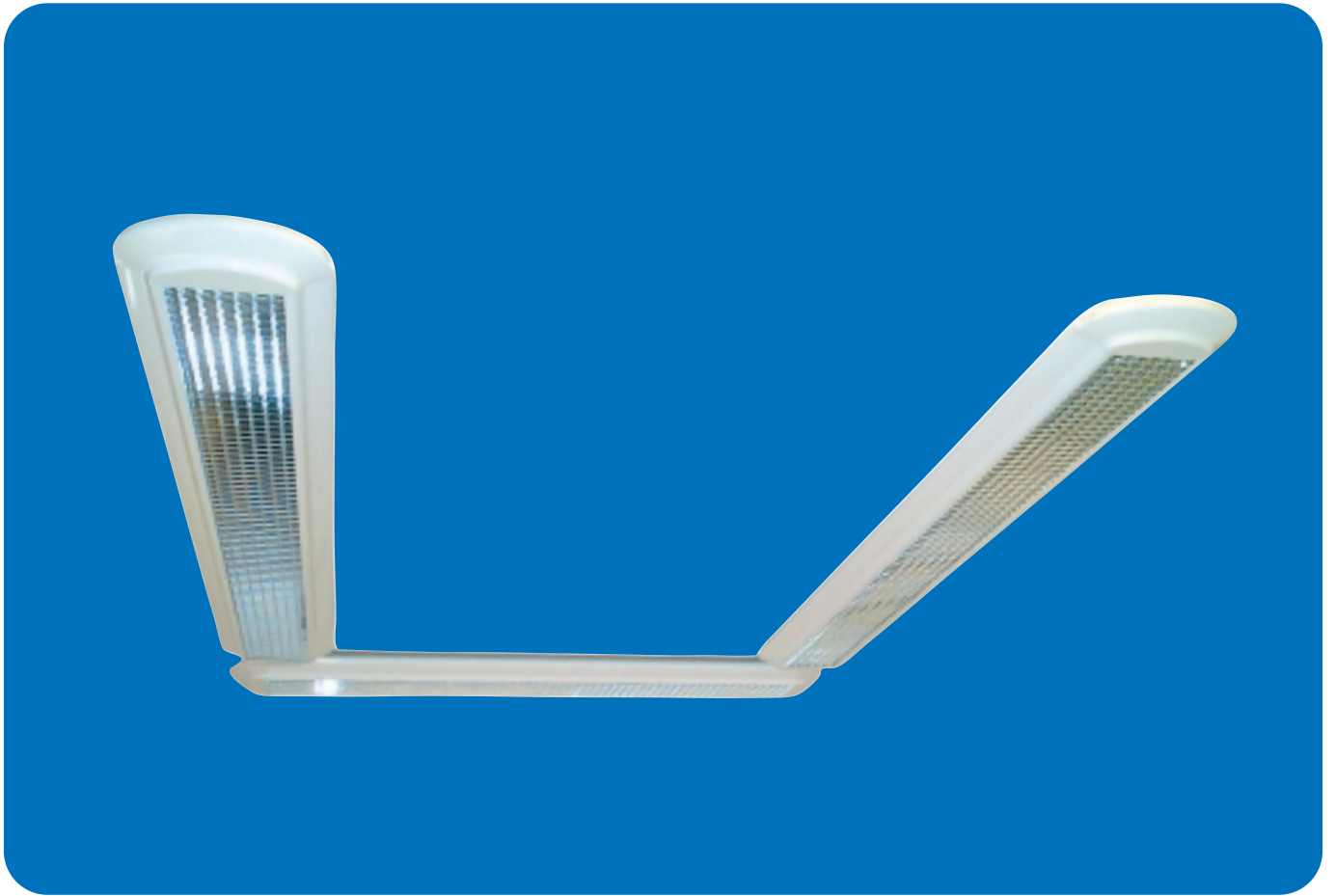
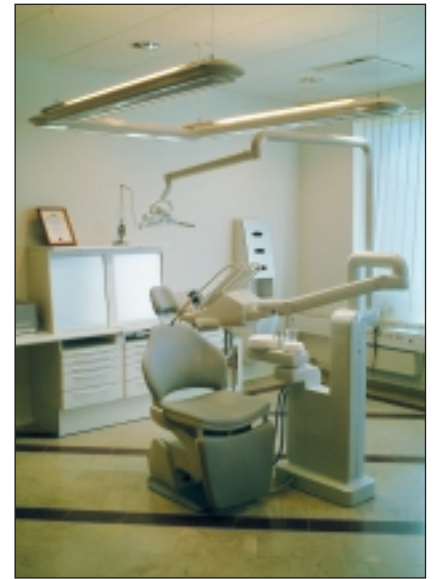


ELIPSE T5U3EL



- **Dentalbelysning**
 - **Dental lighting**
 - **Dentalleuchte**
 - **Éclairage dentaire**
 - **Plafoniera dentale**



Fördelar:

- Hög belysningsstyrka – 3000 lux / 1,2 m
- IR-filter – förhindrar värmestrålning över arbetsplatsen och skyddar armaturen mot inträngande damm och smuts
- Låg energiförbrukning – elektroniska reaktorer
- Bländ- och skuggfritt ljus – raster av fullreflex typ
- Flimmerfritt ljus – HF-don
- Optimal färgåtergivning – dagsljuslusrör - direkt ljus 4000K, indirekt ljus 3000K
- Inga magnetfält eller elektriska växelfält
- Servicevänlig konstruktion – lätt att byta lysrör



Tekniska data:

- Material: Strängsprutat aluminium
- Färg: Vit, pulverlack RAL 7047
- Ljusstyrka: 3000 lux / 1,2 m
- Färgtemperatur: 4000K RA85, 3000K RA85
- Lysrör: 2x80+2x54W
- Effektförbrukning: 268W
- Mått: 1675 x 1345 x 80 mm
- Vikt: 29 kg
- Bländningsklass: BK00
- Skyddsklass: IP20

Advantages:

- High intensity of illumination – 3000 lux / 1,2 m
- IR-filter – prevents heat radiation and protects the fitting against penetration of dust and dirt
- Low consumption of energy
- Anti-glare and shadow free light – screen of fully reflex type
- High frequency and flicker free light
- Optimal colour matching – daylight tubes – direct light 4000K, indirect light 3000K
- No magnetic or alternative electrical fields
- Easy – to – service construction – easy to change tubes



Technical data:

- Material: Extruded aluminium
- Colour: White epoxy powder painted RAL 7047
- Light strength: 3000 lux / 1,2 m
- Colour temperature: 4000K RA85, 3000K RA85
- Tube: 2x80+2x54W
- Current consumption: 268W
- Dimensions: 1675 x 1345 x 80 mm
- Weight: 29 kg
- Clare classification: BK00
- Protection classification: IP20

Vorteile:

- Hohe Beleuchtungsstärke – 3000 Lux / 1,2 m
- IR-filter – verhindert die Wärmeabstrahlung und schützt die Leuchte vor eindringendem Staub und Schmutz
- Niedriger Energieverbrauch
- Blend- und schattenfreies Licht – durch Vollreflex-Raster
- Flackerfreies Licht – durch elektronische Vorschaltgerät
- Optimale Farbwiedergabe – Tageslichtröhre – direktes Licht 4000K, indirektes Licht 3000K
- Keine elektromagnetischen oder Wechselstrom – Störfelder
- Wartungsfreundliche Bauweise – leichte Röhrenwechsel



Technische Daten:

- Material: Strangegossene Aluminiumprofilen
- Farbe: Weiss, Pulverepoxidlack RAL 7047
- Beleuchtungsstärke: 3000 Lux / 1,2 m
- Farbtemperatur: 4000K RA85, 3000K RA85
- Leuchtstoffröhren: 2x80+2x54W
- Anschlussleistung: 268W
- Masse: 1675 x 1345 x 80 mm
- Gewicht: 29 kg
- Blendungsstufe: BK00
- Schutzklasse: IP20

Avantages:

- Intensité lumineuse élevée – 3000 lux / 1,2 m
- Filtre infra-rouge – empêche le dégagement de chaleur et protège la lampe contre les poussières
- Faible consommation d'énergie
- Lumière sans éblouissement et sans ombres
- Lumière haute fréquence – absence de scintillement
- Température de couleur optimale – tubes lumières du jour – éclairage direct 4000K, éclairage indirecte 3000K
- Les starters électroniques ne créent pas de champ magnétique
- Construction à accès facile pour le service – changement facile des tubes



Donées Techniques:

- Structure: Profilé en aluminium
- Couleur: Profilé laqué blanc RAL 7047
- Intensité lumineuse: 3000 lux / 1,2 m
- Temp.de couleur: 4000K IRC85, 3000K IRC85
- Tube fluorescent: 2x80+2x54W
- Consommation: 268W
- Dimension: 1675 x 1345 x 80 mm
- Poids: 29 kg
- Éblouissement, classe: BK00
- Classification: IP20

D-TEC AB

Box 3, Östra Hamnen 6

SE-430 91 Hönö, Sweden

Phone : +46 31 96 93 02

Telefax : +46 31 96 60 92

E-mail : mailbox@d-tec.se

Homepage : www.d-tec.se

Vantaggi:

- Intensità luminosa elevata 3000 lux / 1,2 m
- Basso consumo di energia
- Luce senza abbagliamento e senza ombre
- Alimentazione in alta frequenza
- Filtro infrarosso
- Luce direttata 4000K, luce indirettata 3000K



Caratteristiche tecniche

- Struttura: Profilato di alluminio
- Colore: Bianco RAL 7047
- Intensità luminosa: 3000 lux / 1,2 m
- Temperatura di colore: 4000K RA85, 3000K RA85
- Tubo fluorescente: 2x80+2x54W
- Consumo: 268W
- Dimensioni: 1675 x 1345 x 80 mm
- Peso: 29 kg
- Abbagliamento, classe: BK 00
- Isolamento: IP20