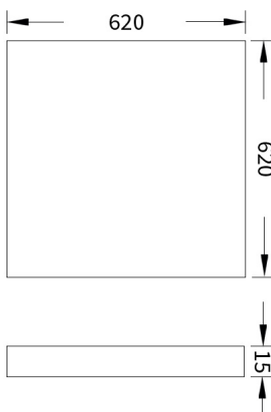
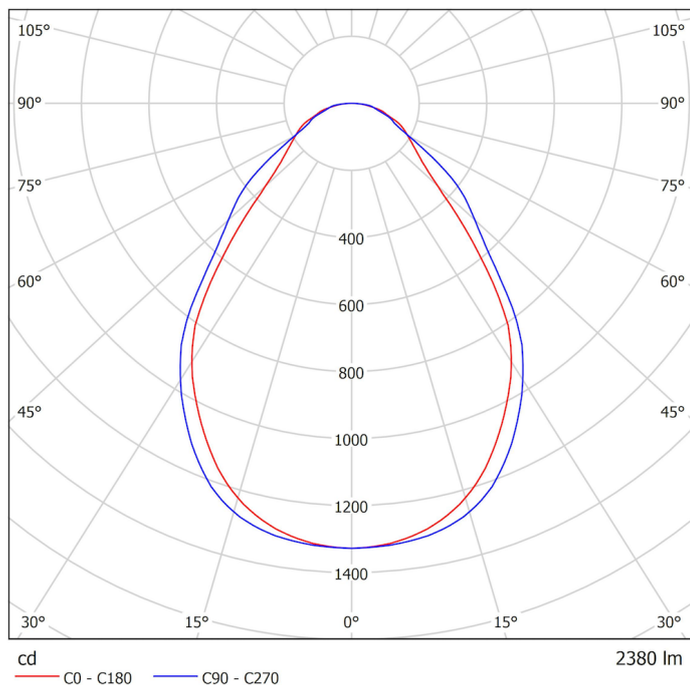
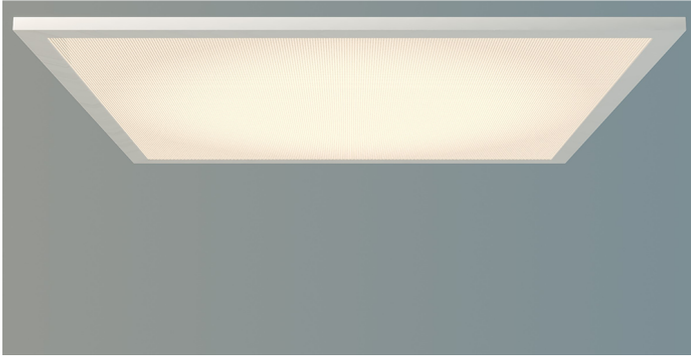


# Unio 110

Art.-Nr.: 144 9 1037 D P-04  
Hochwertige LED-Einbauleuchte für  
Systemdecken M625 mit UGR<19

**SARO**<sup>®</sup>  
Perfektes Licht *lux*  
begeistert



## Beschreibung / Ausschreibungstext

Einbauleuchte für Decken mit sichtbaren Tragschienen (625mm x 625mm), direktstrahlend. Gehäuse aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet (RAL 9016). Lichtverteilung direkt über einen opalen LED-Diffusor, mattiert, zur Vermeidung von Reflexionen und einer zusätzlichen klaren Mikroprismenscheibe für diamantartige Lichtbrillanz und perfekte Entblendung mit einem UGR-Wert<19 und einem Flicker-Wert<3%. Mit Multi-Watt-Treiber und umschaltbarer Farbtemperatur. Bestückung: LED, 2380-4520 lm, 19-37 W, 122-125 lm/W, 3000/4000K, Mac Adam 3, CRI>80. Betriebsgerät (mit ENEC Zeichen) DALI, mit Steckklemme bis 2,5mm<sup>2</sup>, geeignet für Durchgangsverdrahtung Alle elektrischen Bauteile sind ENEC geprüft. Geeignet für den Einsatz in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172. LxBxH: 620 mm x 620 mm x 15 mm  
Art.-Nr.: 144 9 1037 D P-04

## Technische Daten

- Lichtquelle: LED
- Einstellbare Lichtströme: 19W/2.380lm/125lm/W, 23W/2.850lm/124lm/W, 25W/3.090lm/124lm/W, 27W/3.330lm/123lm/W, 29W/3.560lm/123lm/W, 31W/3.800lm/123lm/W, 33W/4.040lm/122lm/W, 37W/4.520lm/122lm/W
- Leuchten Lichtstrom: 2380-4520 lm
- Leuchteneffizienz: 122-125 lm/W
- Farbwiedergabeindex (CRI) min.: 80
- Betriebsgerät: DALI
- Ähnlichste Farbtemperatur\*: 3000/4000K
- Farborttoleranz (initial Mac Adam)\*: 3
- LxBxH: 620 mm x 620 mm x 15 mm
- Mittlere Bemessungslebensdauer\*: 50000 h (L80)
- Leuchten Leistung: 19-37 W
- Schutzart: IP20
- Gewicht: 2.6 kg

Die mit \* gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/-150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Technologiebedingt geht der Lichtstrom innerhalb der Nutzungszeit zurück. Garantie: 5 Jahre.