







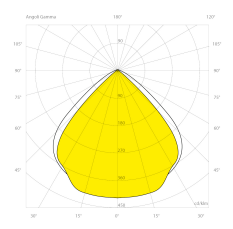
Artikelnummer: 2052S54053EL Bestellnummer: 18000

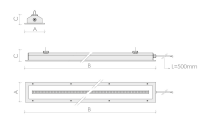
**TEC-MAR Leuchten GmbH** 10999 Berlin / Deutschland www.tec-mar.de / office@tec-mar.de +49 (0) 30 120 83 600

#### 2052 MINERVA INOX | S5 53 Watt 4000 | Kelvin









Artikelname: TEC-MAR LED 2052 MINERVA INOX S5 - 053W | 4000K | 7.200lm

Bestellnummer: 18000

Garantie: 5

Hersteller Artikelnummer: 2052S54053EL Hersteller: TEC-MAR

Katalogseite: 398

Kennzeichnung: Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und

98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.

Taric Code: 94054039 Technologie: LED

#### **Elektrische Daten**

Energieeffizienzklasse: A++ Gehäuseklasse: 1 Leistung: 53 Watt

#### Lichttechnische Daten

Binningtoleranz: MacAdams Step 3 Qualitätsmerkmal des LED Chips

Blendung: UGR<19 Farbwiedergabeindex: Ra>80

Kelvin\*: 4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]

Öffnungswinkel\*: 90 ° Grad Reflektor: S5

#### Abmessungen und Gehäuse

Breite: 1270 mm Gewicht: 6.5 kg Höhe: 75 mm Länge: 185 mm

Montagevariante: Leuchte kann direkt an die Decke montiert werden. Montagevariante: Leuchte kann abgehängt montiert werden.

Produkte pro Palette: 100 Stück Schutzart: IP65 Stoßfestigkeit: IKO8 Volumen: 0.012 m<sup>3</sup>

#### Sonstige technische Daten

Umgebungstemperatur -25 / +45 °C °C









Artikelnummer: 2052S54053EL Bestellnummer: 18000

**TEC-MAR Leuchten GmbH** 

Skalitzer Strasse 33 10999 Berlin / Deutschland www.tec-mar.de / office@tec-mar.de +49 (0) 30 120 83 600

### 2052 MINERVA INOX | S5 53 Watt 4000 | Kelvin

## **Optionen** Leuchte kann mit DALI BUS Signal gedimmt werden Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunde Betrieb Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunden Betrieb DALI + Notlichtfunktion (1h) Sicherheitsglas (Schutzfolie) säuregeätztes Glas

# TEC-MA

© 2021 RIESTE Licht GmbH / TEC-MAR srl. Alle Rechte vorbehalten. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. TEC-MAR Leuchten GmbH. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von TEC-MAR zur Verfügung gestellten Inhalten.

Die mit \* gekenzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 5%.

Toleranz der Farbtemperatur: +/-150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.