### Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





## SG 2372.041 LED Dauerlichtelement

Stand: 16.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



# SG 2372.041 - LED Dauerlichtelement für Signalsäule, modular

Mit 360° Signalabstrahlung durch optimierte Prismentechnik.

#### Eigenschaften

| Artikel-Nr.                 | SG 2372.041   |
|-----------------------------|---|
| Ausführung                  | LED Dauerlichtelement   |
| Nutzen                      | Mit 360°-Signalabstrahlung durch optimierte Prismentechnik<br>Konfiguration von bis zu fünf Elementen, bei gleicher Spannung. |
| Funktionsweise              | Ein modularer Aufbau ist mit Anschluss-, optischen, akustischen<br>Elementen und Beschriftungstafel möglich                   |
| Material                    | Gehäuse aus Polyamid<br>Kalotte: Polycarbonat transparent   |
| Farbe                       | Blau  |
| Schutzart IP nach EN 60 529 | IP 65, wenn Abschlussdeckel oder akustisches Element oben montiert wird   |
| Bemessungsbetriebsspannung  | 24 V (AC/DC)  |
| Verpackungseinheit          | 1 Stück   |
| Nettogewicht                | 0.06  |
| Bruttogewicht               | 0.073   |
| Zolltarifnummer             | 85311095  |
| EAN                         | 4028177957046   |
| ETIM 9                      | EC000232  |
| ETIM 8                      | EC000232  |
| ECLASS 8.0                  | 27371220  |
|                             |   |

© Rittal 2025

### Approbationen

| Approbationen | UL + C-UL (listed)    |
|---------------|-----------------------|
| Erklärungen   | Konformitätserklärung |

© Rittal 2025 3