

# START Panel IP40 UGR19 600x600

START Panel UGR19 600x600 DALI 3800Lm 830 0042851

#### Produkteigenschaften



LED-Panel mit Hintergrundbeleuchtung, ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen in Innenräumen, z. B. in Pausenbereichen, Büros und Besprechungsräumen. Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Passive Kühlung. Geringe Blendwirkung UGR<19. RG0. 90 Grad Abstrahlwinkel. Optisches System: PS-Diffusor mit Opal-Finish. Lichtfarbtemperatur: 3.000 K Warmweiß. Gesamtsystemleistung: 36 W. Gesamtleistung der Leuchte: 3.800 lm. Effizienz: 106 lm/W. Ra80 typisch. LED-Chromazität: 3-stufige MacAdam-Ellipse (SDCM3). Lebensdauer: 100.000 Stunden bei 70 % der ursprünglichen Leistung (L70B50). IR/UV-freie Lichtquelle ohne Wärmestrahlung. Betriebsspannung: 220-240 V / 50-60 Hz. Flimmerarm. DALI-dimmbarer Treiber. Elektrische Schutzklasse II. Schutzart: IP40/IP20. Nur für den Innenbereich geeignet. Nengröße: 595x595 mm. Inklusive Sicherheitskabel. 25 mm Nennhöhe. Weißer Rahmen. Gewicht: 1,6 kg.



























### **PRODUKTÜBERSICHT**

| Produktbezeichnung            | START Panel UGR19 600x600 DALI 3800Lm 830 |
|-------------------------------|---|
| Technologie                   | LED (3 SDCM)                              |
| Sockel                        | N/A                                       |
| Gehäuse                       | Aluminium, Stahl                          |
| Montage                       | Deckeneinlege- bzweinbaumontage           |
| Allgemeine Anwendungsbereiche | Bildungseinrichtungen, Büro               |
| ETIM Klasse                   | EC002892                                  |
| E-Nummer FI                   | 4278464                                   |
| Garantie                      | 5 Jahre                                   |
| Leuchtenlichtstrom (lm)       | 3800                                      |
| Systemeffizienz (Im/W)        | 106                                       |
| Farbtemperatur (K)            | 3000                                      |
| Lichtfarbe                    | Warmweiß                                  |
| Farbwiedergabeindex (Ra)      | 80  |
| Farbkonsistenz (SDCM)         | SDCM3                                     |
| Ausstrahlungswinkel (°)       | 90  |
| Blendungsbegrenzung           | < 19                                      |
| Photometrische Risikogruppe   | RG0                                       |
| Systemleistung gesamt (W)     | 36  |
| Elektrische Schutzklasse      | Klasse II                                 |
| Betriebsgerätetyp             | LED-Treiber Konstantstrom                 |
| Dimmbar                       | Ja  |
| Dimmmethode                   | DALI                                      |
| LED Flickering Rate           | Sehr gering (5% oder weniger)             |
| Gehäusefarbe                  | RAL 9003 - Signalweiß                     |
| IP Schutzart                  | IP40/20                                   |
| IK Schutzart                  | IK03                                      |
| EAN-Nummer                    | 5410288428512                             |
|                               |   |



## START Panel IP40 UGR19 600x600 START Panel UGR19 600x600 DALI 3800Lm 830 0042851

### **DATENTABELLE**

| Allgemeine Daten   |  |
|--|--|
| Produktbezeichnung   | START Panel UGR19 600x600 DALI 3800Lm 830            |
| Technologie  | LED (3 SDCM)   |
| Sockel   | N/A  |
| Gehäuse  | Aluminium, Stahl                                     |
| Montage  | Deckeneinlege- bzweinbaumontage                      |
| Allgemeine Anwendungsbereiche  | Bildungseinrichtungen, Büro                          |
| Umgebungstemperaturbereich   | -10°C+45°C   |
| Betriebstemperatur (°C)  | 25   |
| ETIM Klasse  | EC002892   |
| E-Nummer FI  | 4278464  |
| Garantie   | 5 Jahre  |
| Garanio  | Count  |
| Optische Daten   |  |
| Leuchtenlichtstrom (Im)  | 3800   |
| Systemeffizienz (Im/W)   | 106  |
| Farbtemperatur (K)   | 3000   |
| Lichtfarbe   | Warmweiß   |
| Farbwiedergabeindex (Ra)   | 80   |
| Farbkonsistenz (SDCM)  | SDCM3  |
| Ausstrahlungswinkel (°)  | 90   |
| Distributionstyp   | Symmetrisch  |
| Blendungsbegrenzung  | < 19   |
| Photometrische Risikogruppe  | RG0  |
|  |  |
| Elektrische Daten  |  |
| Systemleistung gesamt (W)  | 36   |
| Netzspannung (V)   | 220-240V   |
| Leistungsfaktor der Lampe  | 0.9  |
| THD (bei 230V, 50Hz, bei 100% Dimm-<br>Level)  | 20.0   |
| Elektrische Schutzklasse   | Klasse II  |
| Betriebsgerätetyp  | LED-Treiber Konstantstrom                            |
| Dimmbar  | Ja   |
| Dimmmethode  | DALI   |
| Otromostäules (m. A.)  | 000  |
| Stromstärke (mA)   | 680  |
| Glühdrahttest (°C)   | 650  |
|  |  |
| Glühdrahttest (°C) Energy Efficiency Class (A->G) of   | 650  |
| Glühdrahttest (°C) Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source  | 650<br>D   |
| Glühdrahttest (°C) Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source Nennfrequenz (Hz)  | 650<br>D<br>50/60Hz                                  |
| Glühdrahttest (°C) Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source Nennfrequenz (Hz) LED Flickering Rate Max. Anzahl Leuchten pro 10A C | 650<br>D<br>50/60Hz<br>Sehr gering (5% oder weniger) |



## START Panel IP40 UGR19 600x600 START Panel UGR19 600x600 DALI 3800Lm 830 0042851

| 102                   |
|-----------------------|
| 33                    |
| 43                    |
| 54                    |
| 68                    |
|                       |
| 100000                |
| 71000                 |
|                       |
| RAL 9003 - Signalweiß |
| IP40/20               |
| IK03                  |
| Diffus                |
| Sonstiges             |
| 595                   |
| 595                   |
| 25                    |
| 1.6                   |
|                       |
| Carton                |
|                       |

| Verpackungstyp (Einzel)                | Carton         |
|--|----------------|
| EAN-Nummer                             | 5410288428512  |
| Einzelverpackung Länge (cm)            | 60.0           |
| Einzelverpackung Breite (cm)           | 65.0           |
| Einzelverpackung Tiefe (cm)            | 3.8            |
| DUN14 (innen)                          | 15410288428519 |
| Anzahl an Einheiten je Außenverpackung | 4              |
| Außenverpackung Länge (cm)             | 69.0           |
| Außenverpackung Breite (cm)            | 65.0           |
| Außenverpackung Tiefe (cm)             | 17.0           |
|  |                |
| Cicharhaitchazagana Datan              |                |

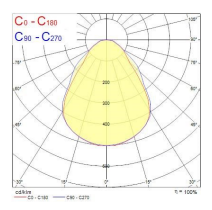
#### Sicherheitsbezogene Daten

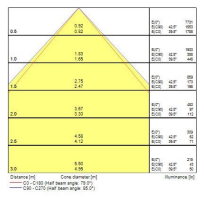
Optimale Betriebstemperatur (°C) -10-45

### **PHOTOMETRIE**



## START Panel IP40 UGR19 600x600 START Panel UGR19 600x600 DALI 3800Lm 830 0042851





#### **TECHNISCHE ZEICHNUNGEN**

