

## Datenblatt

4044201

## Backlit Panel Einbau Fled 620x620mm weiß UGR<19

Für die normgerechte Beleuchtung von Büros mit Bildschirmarbeitsplätzen gemäß DIN EN 12464-1 Hocheffizient mit bis zu 120 lm/W Umweltschonende Verpackung Individuelle Treiberauswahl



Dimmbar: ja

Dimmerempfehlung: [www.sigor.de/dimmerliste](http://www.sigor.de/dimmerliste)

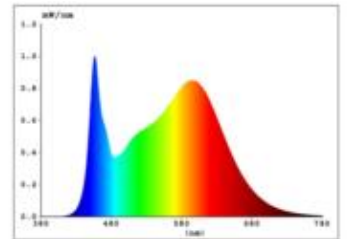
4.400 lm	Nutzlichtstrom
36,00 Watt	Leistungsaufnahme
4000 K	Farbtemperatur
Ra>80	Farbwiedergabe
<5 sdcn	Farbkonsistenz
90°	Halbwertswinkel

weiß	Gehäusefarbe
IP40	Schutzart
-45° - 65°C	Umgebungstemperatur

0.9	Leistungsfaktor
40 V-	Betriebsspannung DC
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
900 mA	Nennstrom
36 kWh/1000h	Energieverbrauch
<1.0 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
<0.5 s	Zündzeit

Ø 50.000 h	Nennlebensdauer
L80B10	Restlichtstrom
0.7	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm



**Sigor**  
4044201

A	
B	
C	
D	
E	←
F	
G	

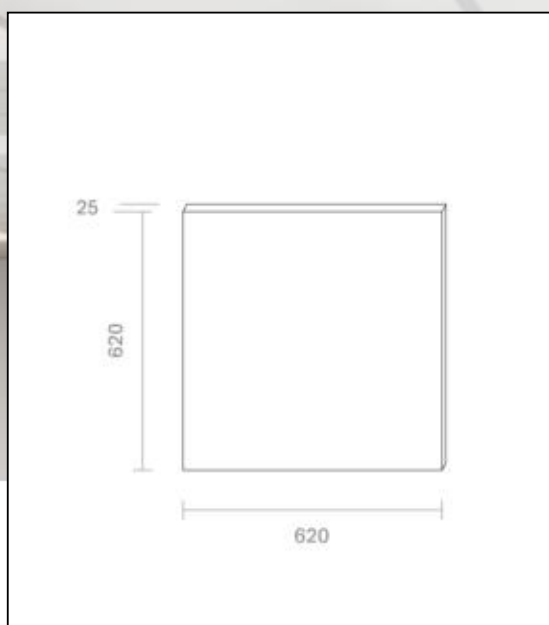
**36**  
kWh/1000h

2019/2015



4044201

Backlit Panel Einbau Fled 620x620mm weiß UGR<19



Stand: 23.04.2024

Seite: 2

**Sigor Licht GmbH** • Eichenhofer Weg 81 • 42279 Wuppertal  
Telefon 0 23 39 - 12 61 - 0 • Telefax 0 23 39 - 12 61 61  
info@sigor.de • www.sigor.de

Handelsregister HRB 19472  
USt-IdNr.: DE 814574569  
WEEE-Reg.-Nr.: DE 45242363

Geschäftsführer:  
Michael Perterer  
Robin Scheffel

