

Art.-Nr.

4044801

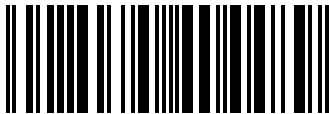
Backlit 9in1 Panel Einbau Fled 620x620mm UGR < 19

Unser Einbaupanel **Fled Backlit 9in1** bietet maximale Flexibilität für moderne Beleuchtungskonzepte. Über den integrierten Treiber lassen sich **drei Leistungsstufen** sowie **drei Farbtemperaturen** direkt einstellen – ideal für eine schnelle Anpassung an unterschiedlichste Anwendungen.

Mit einer Lichtausbeute von **bis zu 150 lm/W** und einer Lebensdauer von **50.000 Stunden (L80/B10)** erfüllt das Panel höchste Effizienz- und Nachhaltigkeitsanforderungen. Dank einem **UGR-Wert <19** eignet sich das Fled Backlit 9in1 optimal für die **normgerechte Beleuchtung von Bildschirmarbeitsplätzen gemäß DIN EN 12464-1**.



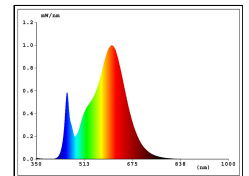
Nicht dimmbar




4028085404489

Nutzlichtstrom	2750-5400 lm
Leistungsaufnahme	36 W
Farbtemperatur	3000-4000 K
Lichtfarbe	Tunable White
Farbe der Lichtquellenabdeckung	opal
Farbwiedergabe Ra/CRI	80
Ausstrahlwinkel	84 °
Schutzart	IP30
Schutzklasse	III Schutzkleinspannung
Anwendungsbereich	Innenraum
Lagertemperaturbereich	°C
Nennspannung	40 V
Netzfrequenz	50/60 Hz
energieverbrauchKwh1000h	36 kWh/1000h
Lebensdauer	50000 h
Bemessungslebensdauer	L80/B10
Schaltzyklus	100000
garantiezeitJahreSIGOR	5 Jahre
Restlichtstrom	0

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm





Sigor
4044801

A

B


C

D


E

F

G



36
kWh/1000h



2019/2015



