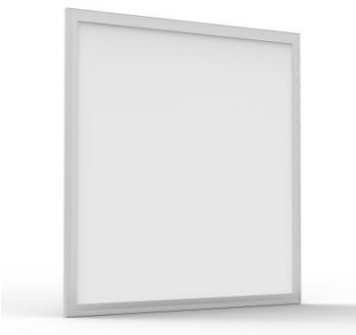


LED Panel Sunshine - Duplex

Das Blue-Fingerprint Lichtkonzept ist schnell auf den Punkt gebracht: **Energiesparende, ressourcenschonende** und **nachhaltige** LED-Produkte! Wir raten vorrangig den Einsatz von Tageslicht an. Kunstlicht findet bei uns nur dann Verwendung, wenn das Tageslicht nicht in ausreichender Menge vorhanden ist.



Unser **LED Deckenpanel Sunshine Duplex** überzeugt durch seine **Leuchtkraft!** 70% der Lichtleistung wird nach unten abgestrahlt, um die Arbeits- bzw. Wohnfläche unterhalb optimal auszuleuchten. 30% der Leistung wird Richtung Decke abgestrahlt und schafft dadurch ein wunderbares Raumgefühl und auch eine Raumtiefe. Im Inneren verwenden wir nur **hochwertige Komponenten**, die ein **unerwünschtes und für die Augen schädliches Flimmern verhindern**. Es ist auch als **dimmbare Variante**, zum Beispiel mit unserem **Tageslichtsensor** erhältlich, der das Panel entsprechend des Tageslichteinfalls reguliert. Dadurch sparen Sie nicht nur Energie, wenn Tageslicht in ausreichender Menge vorhanden ist, sondern schonen auch Ressourcen. Dieses Panel ist die Wahl von **qualitäts- und preisbewußten** Menschen, die gleichzeitig von der **Energie- und CO2-Einsparung** profitieren wollen.



Technische Daten:

Leistung:	42 Watt
Lichtquelle:	LED
Spannungsbereich:	220 - 240 V
Temperaturbereich:	-20 °C bis 45 °C
Material:	Aluminium
Produkthöhe:	11mm
Farbwiedergabe:	CRI >80
Verfügbare Lichtfarben:	3000K, 4000K, 5000K, 6500K
Energieeffizienzklasse:	A- bis A++
Lebensdauer:	ca. 50.000 Stunden bei 25 °C
Schaltzyklen:	15.000
Schutzart:	IP20
Zertifikate:	CE, RoHS
Garantie:	drei Jahre

blue-fingerprint

Artikelnummer	Bezeichnung	Zertifikat	Volt	Abmessung in mm	Watt	Lumen	Kelvin	CRI	Anmerkung
100082	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	595*595*11	42	3000	3000	>80	Philips, nicht dimmbar
100187	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	595*595*11	42	3200	4000	>80	Philips, nicht dimmbar
100188	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	595*595*11	42	3360	5000	>80	Philips, nicht dimmbar
100189	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	595*595*11	42	3500	6500	>80	Philips, nicht dimmbar
100190	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	595*595*11	42	3000	3000	>80	Meanwell, 1-10V
100191	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	595*595*11	42	3200	4000	>80	Meanwell, 1-10V
100192	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	595*595*11	42	3360	5000	>80	Meanwell, 1-10V
100193	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	595*595*11	42	3500	6500	>80	Meanwell, 1-10V
100194	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	619*619*11	42	3000	3000	>80	Philips, nicht dimmbar
100195	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	619*619*11	42	3200	4000	>80	Philips, nicht dimmbar
100196	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	619*619*11	42	3360	5000	>80	Philips, nicht dimmbar
100197	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	619*619*11	42	3500	6500	>80	Philips, nicht dimmbar
100198	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	619*619*11	42	3000	3000	>80	Meanwell, 1-10V
100199	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	619*619*11	42	3200	4000	>80	Meanwell, 1-10V
100200	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	619*619*11	42	3360	5000	>80	Meanwell, 1-10V
100201	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	619*619*11	42	3500	6500	>80	Meanwell, 1-10V
100202	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	42	3000	3000	>80	Philips, nicht dimmbar
100203	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	42	3200	4000	>80	Philips, nicht dimmbar
100204	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	42	3360	5000	>80	Philips, nicht dimmbar
100205	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	42	3500	6500	>80	Philips, nicht dimmbar
100206	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	42	3000	3000	>80	Meanwell, 1-10V
100207	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	42	3200	4000	>80	Meanwell, 1-10V
100208	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	42	3360	5000	>80	Meanwell, 1-10V
100209	LED Panel Sunshine Duplex	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	42	3500	6500	>80	Meanwell, 1-10V

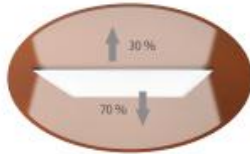
blue-fingerprint
René Albrecht
Wifostrasse 2
86697 Oberhausen

Mobil: +49 176 307 38 445
email: info@blue-fingerprint.com
Internet: www.blue-fingerprint.com
USt.ID.Nr.: DE305450506

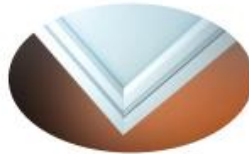


blue-fingerprint

Produktdetails:



double-side, positive light 70%, back light 30%



11 mm thickness



Cable clips

Abmessungen:



Lichtverteilungsdiagramm und durchschnittliche E(LX):

