

LED Panel Sunshine - Expert

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 Expert** überzeugt durch seine **120lm/W!** Damit liegt es weit über dem vergleichbaren Leistungsdurchschnitt, insbesondere weil sich im Inneren nur **hochwertige Komponenten** wieder finden, die ein **unerwünschtes und für die Augen schädliches Flimmern verhindern**. Es ist auch als **dimmbare Variante und/oder als UGR<19 (Blendwert)** erhältlich. Dieses Panel ist die Wahl von **qualitäts- und preisbewußten** Menschen, die gleichzeitig von der **Energie- und CO2-Einsparung** profitieren wollen.



Technische Daten:

Lichtleistung:	120 Lumen/ Watt
Leistung:	30 bis 60 Watt
Lichtquelle:	LED
Spannungsbereich:	220 - 240 V
Temperaturbereich:	-20 °C bis 45 °C
Material:	Glas
Produkthöhe:	11mm
Farbwiedergabe:	CRI >80
Verfügbare Lichtfarben:	4000 K, 5000K
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	Lumen / Watt	Kelvin	Material	Anmerkung
100027	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	595*595*11	30	3450	115	4000	Glas	Philips Vorschaltgerät
100028	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	595*595*11	30	3650	122	5000	Glas	Philips Vorschaltgerät
100029	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	595*595*11	36	4100	114	4000	Glas	Philips Vorschaltgerät
100030	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	595*595*11	36	4300	119	5000	Glas	Philips Vorschaltgerät
100031	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	619*619*11	30	3450	115	4000	Glas	Philips Vorschaltgerät
100032	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	619*619*11	30	3650	122	5000	Glas	Philips Vorschaltgerät
100033	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	619*619*11	36	4100	114	4000	Glas	Philips Vorschaltgerät
100034	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	619*619*11	36	4300	119	5000	Glas	Philips Vorschaltgerät
100035	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	30	3450	115	4000	Glas	Philips Vorschaltgerät
100036	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	30	3650	122	5000	Glas	Philips Vorschaltgerät
100037	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	36	4100	114	4000	Glas	Philips Vorschaltgerät
100038	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	36	4300	119	5000	Glas	Philips Vorschaltgerät
100114	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	1195*595*11	60	6700	112	4000	Glas	Philips Vorschaltgerät
100115	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	1195*595*11	60	7200	120	5000	Glas	Philips Vorschaltgerät
100039	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	595*595*11	30	3450	115	4000	Glas	Meanwell Vorschaltgerät, dimmbar
100040	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	595*595*11	30	3650	122	5000	Glas	Meanwell Vorschaltgerät, dimmbar
100041	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	595*595*11	36	4100	114	4000	Glas	Meanwell Vorschaltgerät, dimmbar
100042	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	595*595*11	36	4300	119	5000	Glas	Meanwell Vorschaltgerät, dimmbar
100043	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	619*619*11	30	3450	115	4000	Glas	Meanwell Vorschaltgerät, dimmbar
100044	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	619*619*11	30	3650	122	5000	Glas	Meanwell Vorschaltgerät, dimmbar
100045	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	619*619*11	36	4100	114	4000	Glas	Meanwell Vorschaltgerät, dimmbar
100046	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	619*619*11	36	4300	119	5000	Glas	Meanwell Vorschaltgerät, dimmbar
100047	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	30	3450	115	4000	Glas	Meanwell Vorschaltgerät, dimmbar
100048	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	30	3650	122	5000	Glas	Meanwell Vorschaltgerät, dimmbar
100049	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	36	4100	114	4000	Glas	Meanwell Vorschaltgerät, dimmbar
100050	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	1195*295*11	36	4300	119	5000	Glas	Meanwell Vorschaltgerät, dimmbar
100116	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	1195*595*11	60	6700	112	4000	Glas	Meanwell Vorschaltgerät, dimmbar
100117	LED Panel Sunshine Expert	CE, RoHS	220-240	1195*595*11	60	7200	120	5000	Glas	Meanwell Vorschaltgerät, dimmbar

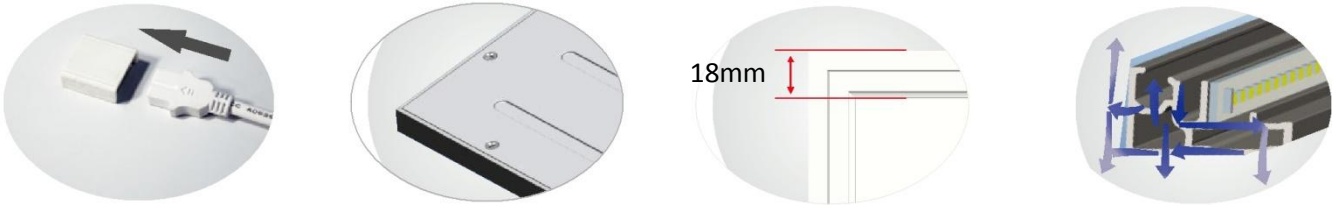
blue-fingerprint
René Albrecht
Wifostrasse 2
86697 Oberhausen

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

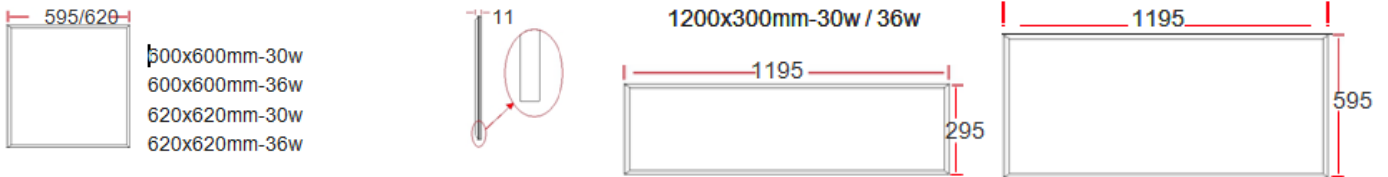


blue-fingerprint

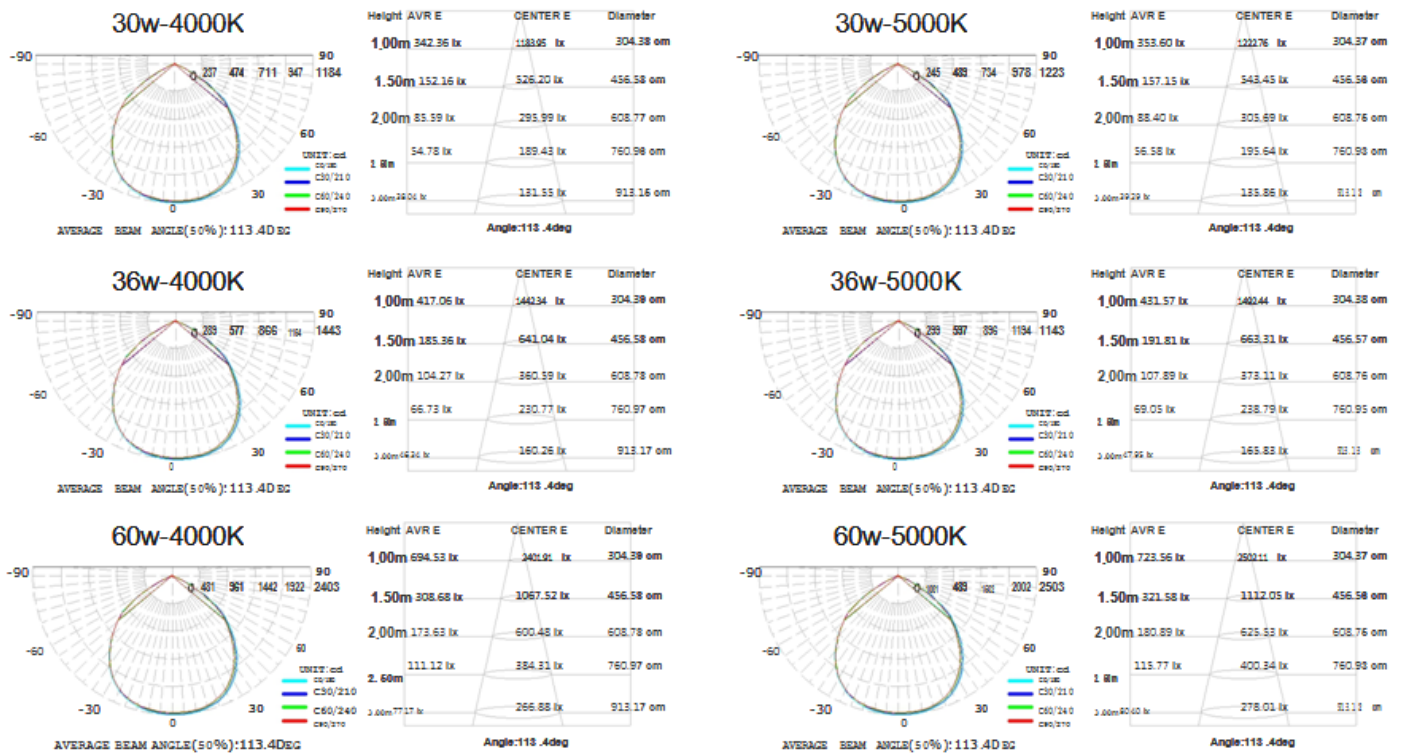
Produktdetails:



Abmessungen:



Lichtverteilungsdiagramm und durchschnittliche E(LX):



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

