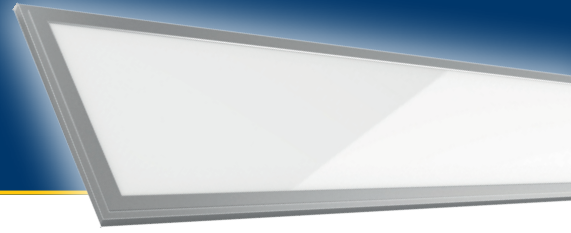




## PANEL ULTRA BRIGHT 120X30



### Besondere Qualitätsmerkmale

#### Mikroprismentechnik

mit homogener Lichtverteilung gemäß BAP65 EN 12464 für Bildschirmarbeitsplätze geeignet (UGR <19).

#### Ausführungen

Für verschiedene Anwendungsfälle ist dieses Panel mit verschiedenen Lichtfarben und optional auch mit DALI Dimmung erhältlich.

#### Langlebigkeit

5 Jahre Garantie, Lebensdauer >50.000 Stunden.

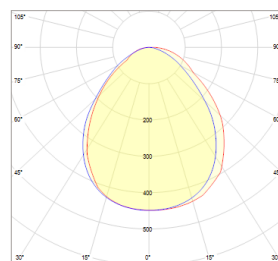
### Technische Daten

Ausführung	Einbau, Anbau, Pendel
Leistung	32 W
Farbtemperatur	4.000 K, 5.000 K
optionale Farbtemperat- uren	3.000 K, 6.500 K
Lichtstrom	3.840 lm (4.000 K)
Effizienz	120 lm/W (4.000 K)
Lebensdauer	50.000 h (L80B10)
Abstrahlwinkel	120°
UGR	UGR <19
Farbwiedergabe	Ra >80
Farbtoleranz	3 SDCM
Gehäusefarbe	weiß
Maße	1.200 x 300 x 11 mm
Gewicht	6,9 kg
Material	Aluminium
Umgebungstemperatur	-20°C bis +40°C
Anschlussspannung	AC 220-240 V ~ 50-60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Stoßfestigkeit	IK05
Garantie	5 Jahre

### Zubehör

Einbaurahmen  
Unterbaurahmen  
Seilabhängung

### Lichtverteilungskurve



Durch die integrierte Blendungsbegrenzung mit einem Blendwert von UGR <19 ist dies die perfekte Leuchte nicht nur für Bildschirmarbeitsplätze.

