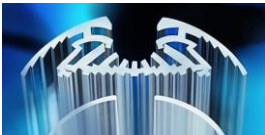
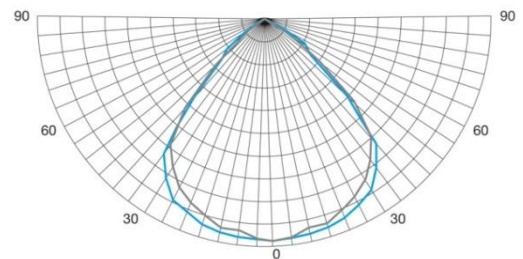


BWF diamondPRISM®- Platte



BWF diamondPRISM® Platte

- für Beleuchtungszwecke UGR < 19
- geeignet für Bildschirmarbeitsplätze (BAP)
- gleichmäßige Rundum-Entblendung in allen C-Ebenen
- einzigartiger Transmissionsgrad
- kein direktes Lampenabbild sichtbar
- durch inverse Struktur
 - keine Sollbruchstellen
 - keine zusätzliche Trägerplatte erforderlich
- homogenes Erscheinungsbild durch uni-direktionale Struktur
- individuell getönte Ausführung sorgt für hohe Entblendung bei hohem Wirkungsgrad
- optimierte Lichttechnik durch eindeutig festgelegte Lampenausrichtung



Technische Details

Werkstoff:
PMMA glasklar und Polycarbonat transparent,
individuelle Tönungen auf Anfrage.

Transmission:
PMMA glasklar: **94,5 %**
PC transparent: **90,5 %**

Glühdrahtprüfung:
PC: GWFI IEC 60695-2-12 mit 850°C

Abmessungen:
Wandstärke: 2 mm ab Lager
3 und 4 mm mit
Mindestmenge

Breite: bis zu 1350mm
Länge: max. 3050mm

Anwendungen

- Bildschirmarbeitsplatzbeleuchtung
- architektonische Lichtdecken mit großen Abmessungen
- Einsatz in Leuchtenabdeckungen in Kombination mit anderen Profilen
- Rundum-Entblendung mit einer Platte

Zertifiziert nach ISO 9001:2008



BWF Kunststoffe GmbH & Co. KG
Bahnhofstraße 20
89362 Offingen
Deutschland
Telefon +49-8224-71-0
Telefax +49-8224-71-2145
info@bwf-profiles.de
www.bwf-profiles.de