













Lieferprogramm

PLEXIGLAS-trueLED®-SCHEIBEN

weiß; farbig

gültig ab 12.10.2009

Bezeichnung	Farbnummer (alt)	Farbnummer neu!	TG ¹		3050 x 2030 mm	LED-Wellenlängenbereich nm
				τ_{D65}		
weiß	WH72	WH72		TL	35%	3
weiß	2923	WH14		TL	53%	3
Blau	5H60	5H60		TL	7%	auf Anfrage
Blau	2921	5H28		TL	13%	auf Anfrage
Gelb	1H70	1H70		TL	22%	auf Anfrage
Gelb	1H74	1H74		TL	30%	auf Anfrage
Gelb	2919	1H19		TL	46%	auf Anfrage
Grün	6H71	6H71		TL	16%	auf Anfrage
Grün	2918	6H18		TL	20%	auf Anfrage
orange	2H41	2H41		TL	10%	auf Anfrage
Rot	3H15	3H15		TL	6%	auf Anfrage
Rot	3H68	3H68		TL	8%	auf Anfrage
Rot	2920	3H26		TL	15%	auf Anfrage
truLED Black&White Black&White Effekt (im Durchlicht weiß, im Auflicht schwarz)	9H04 SC	9H04 SC		TL	16%	auf Anfrage

Die hier dargestellten Farben dienen zur Orientierung.

Bitte verwenden Sie unsere Muster für die Farbbestimmung.

¹Transmissionsgrad TL = Transluzent

Die Lichtdurchlässigkeit ist jeweils für 3 mm Dicke als Richtwert angegeben.

Änderungen vorbehalten. Alle Sorten entsprechen ISO 7823-1.

Verwendung für:

- > Leucht- und Lichtwerbeanlagen mit LED's oder farbigen Leuchtstoffröhren
- > hervorragende Lichtstreuung (> 0,7) und guter farblicher Übereinstimmung im Auf- und Drauflicht
- > hohe Transmission im Bandbereich (>30%)