



Art.-Nr.: TR-15381B-NWD
Track - LED / 15W - 1600 - 840 - 33° - anthrazit

Auslaufartikel: LED-Schienenstrahler, Serie Track, mit Multi-Adapter für 3-Phasen-Stromschienen, 230V. Gehäuse aus Aluminium-Druckguss, weiß oder anthrazit, pulverbeschichtet. 350° horizontal dreh- und 90° vertikal schwenkbar. Austauschbare Linsen aus PC, vergilbungsfrei, für verschiedene Abstrahlwinkel (20° - 60°). Betriebsgerät schaltbar oder DALI dimmbar, eingebaut.



TECHNISCHE DATEN

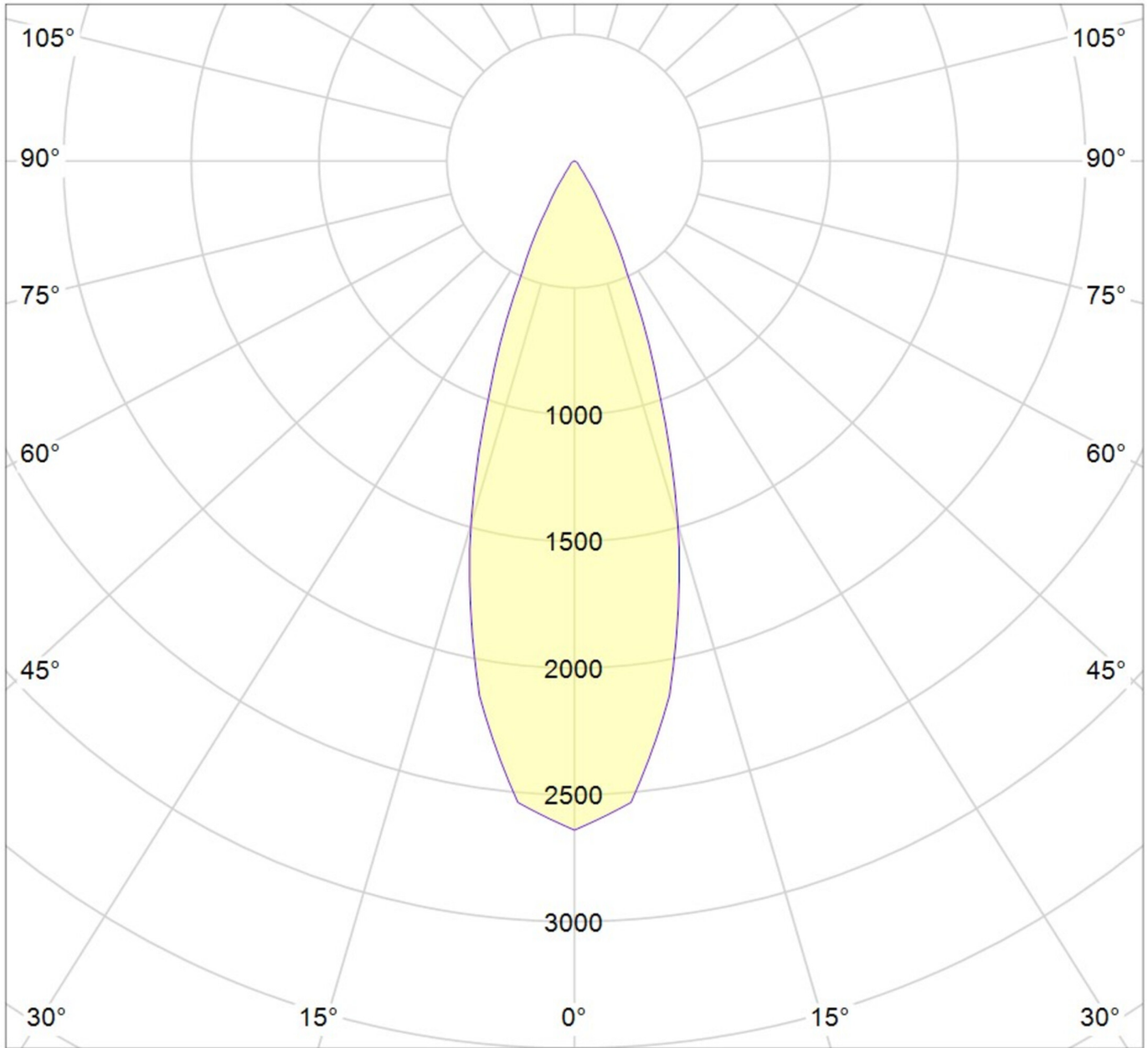
Elektrotechnische Daten	
Eingangsspannung AC	AC 220-240V / 50-60Hz
Leistungsfaktor	0,9
Systemleistung	15 W
Einschaltstrom	0,98 A
Anzahl Netzteile an LS B10A	68 Stk.
Anzahl Netzteile an LS B16A	108 Stk.
Anzahl Netzteile an LS C10A	90 Stk.
Anzahl Netzteile an LS C16A	144 Stk.
Dimmungsart	DALI
Elektrische Ausführung	mit internem Betriebsgerät, dimmbar
Lichttechnische Daten	
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4.000 K
Bemessungslichtstrom	1.600 lm
Lichtausbeute	107 lm/W
Lichtfarbe	840
Farbwiedergabeindex	> 80
Farbtoleranz	4
Abstrahlwinkel	33 °
UGR	16,7
Lebensdauer (h, bei 25°C)	50.000 h, L70



Abnahmeprüfungen	
Zertifizierungen	CE, ROHS
Schutzklasse	II
Schutzart IP	IP 20
Glühdrahtprüfung	650° C
Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +40 C°
Physikalische Daten	
Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckungsmaterial	PMMA
Produktmaße L	184 mm
Produktmaße B	150 mm
Produktmaße H	85 mm
Schwenkbar (horizontal drehbar)	350 °
Schwenkbar (vertikal schwenkbar)	90 °
Produktgewicht	0,65 kg
Gewicht inkl. Verpackung	0,67 kg
Verpackungsmaße L	208 mm
Verpackungsmaße B	140 mm
Verpackungsmaße H	110 mm



LICHTVERTEILUNG



cd/klm
— C0 - C180 — C90 - C270

$\eta = 100\%$