

## NL-ECL-540×260-45W-xx-yy

## **TECHNISCHE DATEN**

Modell-Typ	NL-ECL-540×260-45W-xx-yy		
Netzspannung	220 V - 240 V		
Netzteil	OSRAM OT40/120-277/1A04DIMLT2E		
Systemleistung	45 W		
Netzfrequenz	50–60 Hz		
Netzleistungsfaktor (PF)	0,95		
LED Typ	Alder AS-5258WxA2-C2C210-0303		
Anzahl an LEDs	24 Stk		
Abstrahlwinkel	120° / 90° / 60° / 30°		
PCB Material	Aluminium		
Maße	540 mm × 260 mm × 185 mm		
Gewicht	4,8 Kg		
Schutzart	IP65		
Arbeitstemperatur (tc)	-30° C – +75° C		
Umgebungstemperatur (ta)	-30° C – +50° C		
LED Lebensdauer (L70)	70 000 Std		
Farbwiedergabe	Ra>80		
Gehäusefarbe	Grau		





IP65	IK08
IP65	IK08

DALI

STEP





Das Netzteil ist vom LED Modul abgetrennt



Einstellbarer Neigungswinkel



## **FARBTEMPERATUR UND LICHTSTROM**

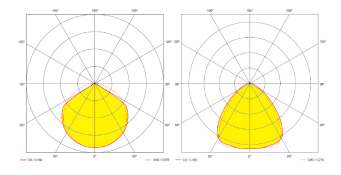
Bestellnr.	Produktcode	Abstrahlwinkel	ССТ	Farbtemperatur	Lichtstrom
51771-65	NL-ECL-540x260-45W-WC-c	120°	kaltweiß	6 500 K	6 010 lm
51771-50	NL-ECL-540x260-45W-WD-c	120°	tageslichtweiß	5 000 K	6 010 lm
51771-40	NL-ECL-540x260-45W-WN-c	120°	normalweiß	4 000 K	6 010 lm
51771-30	NL-ECL-540x260-45W-WW-c	120°	warmweiß	3 000 K	5 430 lm
51772-65	NL-ECL-540x260-45W-WC-90	90°	kaltweiß	6 500 K	6 010 lm
51772-50	NL-ECL-540x260-45W-WD-90	90°	tageslichtweiß	5 000 K	6 010 lm
51772-40	NL-ECL-540x260-45W-WN-90	90°	normalweiß	4 000 K	6 010 lm
51772-30	NL-ECL-540x260-45W-WW-90	90°	warmweiß	3 000 K	5 430 lm
51773-65	NL-ECL-540x260-45W-WC-60	60°	kaltweiß	6 500 K	6 010 lm
51773-50	NL-ECL-540x260-45W-WD-60	60°	tageslichtweiß	5 000 K	6 010 lm
51773-40	NL-ECL-540x260-45W-WN-60	60°	normalweiß	4 000 K	6 010 lm
51773-30	NL-ECL-540x260-45W-WW-60	60°	warmweiß	3 000 K	5 430 lm
51774-65	NL-ECL-540x260-45W-WC-30	30°	kaltweiß	6 500 K	6 010 lm
51774-50	NL-ECL-540x260-45W-WD-30	30°	tageslichtweiß	5 000 K	6 010 lm
51774-40	NL-ECL-540x260-45W-WN-30	30°	normalweiß	4 000 K	6 010 lm
51774-30	NL-ECL-540x260-45W-WW-30	30°	warmweiß	3 000 K	5 430 lm

## **EINSATZBEREICH UND VORTEILE**

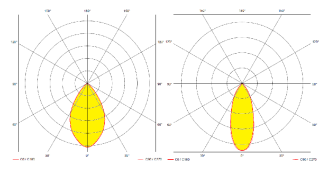
Die Ecoline 45W, hergestellt mit neuester Alder LED Technologie, ist für die Außenbeleuchtung von Straßen, Parkplätzen und Gebäuden geeignet.

Die Ecoline-Serie ist mit der AstroDIM-Funktion ausgestattet, die zusätzliche Energieeinsparungen bei Dämmerung ermöglicht. Darüber hinaus MainsDIM zum Dimmen durch Reduzierung der Netzamplitude und DALI für Intelligentes Lichtmanagement. Mit der CLO Funktion kann ein konstanter Lichtstrom eingestellt werden.

Die Leuchte hat einen integrierten Überspannungsschutz und ist für Masten mit Durchmesser bis max. 60mm geeignet.







Durch unterschiedliche Reflektoren kann die Leuchte an verschiedene Montagehöhen ideal angepasst werden.