

# DL 180 15W / 20W

## LED DOWNLIGHT



## NL-DL-R180x38-xxW-yy

### TECHNISCHE DATEN

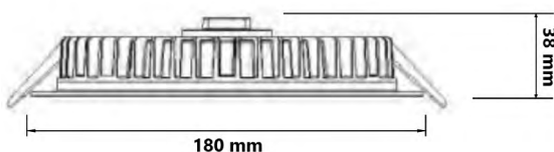
Modell-Typ	NL-DL-R180x38-xxW-yy
Netzspannung	220 V - 240 V
Systemleistung	15 W, 20 W
Netzfrequenz	50–60 Hz
Netzleistungsfaktor (PF)	> 0,9
LED Typ	AS-3528WxA2-C4HC2-A-M-YP
Anzahl an LEDs	108 Stk
Abstrahlwinkel	120°
Maße	Ø180 mm x 38 mm
Gewicht	0,4 kg (ohne EVG)
Schutzart	IP40
Umgebungstemperatur (ta)	-20° C – +45° C
LED Lebensdauer (L80)	min. 60 000 h
Farbwiedergabe	Ra > 80
Farbtoleranz	3 SDCM
Gehäusefarbe	weißer Rahmen, schwarzer Kühler



IP40

120°

AL



### EINSATZBEREICH UND VORTEILE

Die Leuchte ist für den Einsatz in Mineraldecken oder Gipskarton geeignet und ist typisch für Büro- und Gewerbebeleuchtung. Die DL 180 Downlights sind für eine Öffnung mit einem Durchmesser von 160 mm vorgesehen. Das robuste Aluminiumgehäuse sorgt für eine optimale Wärmeableitung und bildet gleichzeitig eine tragende Konstruktion mit hoher Festigkeit.

Bestellnr.	Produktcode	Diffusor	Leistung	CCT	Farbtemperatur	Lichtstrom
54801-30	NL-DL-R180x38-15W-WW	Opal	15W	3000K	warmweiß	1 690 lm
54801-40	NL-DL-R180x38-15W-WN	Opal	15W	4000K	normalweiß	1 870 lm
54802-30	NL-DL-R180x38-20W-WW	Opal	20W	3000K	warmweiß	2 180 lm
54802-40	NL-DL-R180x38-20W-WN	Opal	20W	4000K	normalweiß	2 400 lm