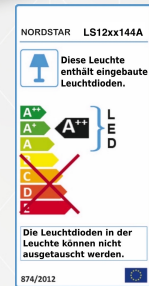


## Nordstar LED-Streifen Type 14,4W/Meter



Artikel	LS12ww144A	LS12nw144A	LS12cw144A
Farbtemperatur	3000K ±5%	4000K ±5%	6000K ±5%
Lichtstrom/m	ca.1150lm/m	ca.1300lm/m	ca.1350lm/m
Lichtfarbe.	warm-weiß	neutral-weiß	kalt-weiß
Chip Type	5050SMD	5050SMD	5050SMD
Chip Hersteller	Epistar	Epistar	Epistar
CRI	>80	>80	>80
LED's pro Rolle	400	400	400
LED's pro Segment	4	4	4
Pitch.	12,5mm	12,5mm	12,5mm
Abmessung BxHxL	10x2x5000mm	10x2x5000mm	10x2x5000mm
Betriebsspannung	12VDC	12VDC	12VDC
Betriebsstrom	3,3A	3,3A	3,3A
Leistung pro Meter	10W	10W	10W
Energieeffizienz	A++	A++	A++
Abstrahlwinkel	120°	120°	120°
Anzahl der Segmente	100	100	100
Segmentlänge	50mm	50mm	50mm
Schutzklasse	IP20	IP20	IP20
Energieverbrauch	40kw/1000h	40kw/1000h	40kw/1000h
Dimmbar	Ja	Ja	Ja
Dimmart	PWM	PWM	PWM
Aufwärmzeit	< 1 sek.	< 1 sek.	< 1 sek.
Umgebungstemperatur (Ta)	5>40°C	5>40°C	5>40°C
Arbeitstemperatur	55°C	55°C	55°C
Lebensdauer	40000 Std.	40000 Std.	40000 Std.
Schaltzyklen max.	30000	30000	30000

Stand 07.06.2018

Technische Änderungen und Irrtümer Vorbehalten



**NORDSTAR U.G.**

Hans-Schlehahn-Str. 10 51379 Leverkusen

0214 50061660 0214 50061661

REGISTER NR.: HRB 93907 | UST-IDNR.: DE317919580 | WEEE NR.: DE 18585574