

## LED Lichtbandsystem | ARTIKO



**5 JAHRE GARANTIE. SCHNELLMONTAGESYSTEM.**  
**EINSTELLBARE LEISTUNG 42W - 72W. 50.000 BETRIEBSSTUNDEN.**  
**VERSCHIEDENE ABSTRAHLCHARAKTERISTIKEN.**

# Technische Daten

## Geräteträger

Artikelnummer	LBAR042072
Leistungsaufnahme	42W / 46W / 50W / 54W / 58W / 62W / 66W / 72W
Lichtausbeute	bis zu 150 lm/W (Abhängigkeit von Farbtemperatur und Abstrahlwinkel)
Lichtstrom	bis zu 10800lm
Farbtemperatur	Standard: 4000K / 5000K; Optional*: 3000K / 6000K
Farbwiedergabe	Ra > 80
Abstrahlwinkel	30° / 60° / 90° / 120° / 25° Doppelasymmetrisch / 25° Asymmetrisch links / 25° Asymmetrisch rechts
Abschirmung	transparente Linse / 120° - mattierte PVC Abdeckung
Material	Aluminium I PMMA
Gehäusefarbe	weiß

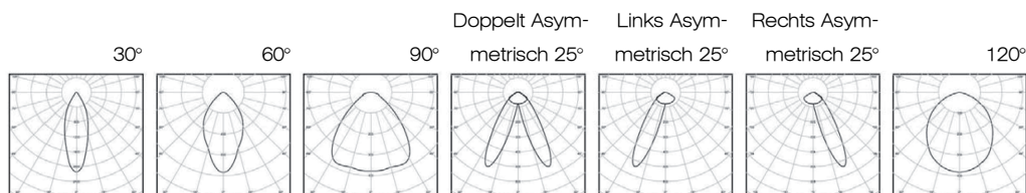
## Vorschaltung

Eingangsspannung	AC 100 - 240V/277V
Frequenz	50/60Hz
Dimmfunktion (optional)	1 - 10Vdc / DALI
Schutzklasse	Schutzkleinspannung Schutzklasse III (SELV) I D-Kennung

## System

IP / IK Schutzklasse	IP40 / IK10
Power Faktor	>0.95
Luftfeuchtigkeit	10% - 90%
Arbeitstemperatur	-25°C - +40°C
Lebensdauer L <sub>80</sub>	> 50000 Betriebsstunden (Ta<35°C)
Garantie	5 Jahre

## Abstrahlwinkel



## Zertifizierungen

<b>CE LVD 2014/35/EU</b>	(EN 60598-1:2015; EN 60598-2-1:1989; EN 62471:2008; EN 62493:2010)
<b>ENEC</b>	(EN 61347-2-13:2014; EN 61347-1:2008/A2:2013; EN 62384:2006/A1:2009)
<b>D-Kennung:</b>	(EN 60598-2-24:2013)
<b>IK10</b>	(IEC 62262:2002)
<b>TÜV GS</b>	(EN60598-1:2015; EN62493:2010; EN62471:2008; EN60598-2-1:1989)
<b>EMC</b>	(EN61000-3-2:2014; EN61000-3-3:2013; EN55015:2013; EN61547:2009)
<b>ROHS 2011/65/EU</b>	

\* auf Anfrage, ggf. längere Lieferzeit oder Mindestabnahmemenge erforderlich



Stand 03/2021. Druckfehler, Irrtümer und technische Veränderungen vorbehalten.  
 Alle Angaben beziehen sich auf Messungen oder Durchschnittswerte und können von den tatsächlichen Werten leicht abweichen (+/- 5%).  
 Es gelten die aktuellen Geschäfts- und Garantiebedingungen.

LITESA  
 Zum Buchenberg 5  
 09569 Oederan

