

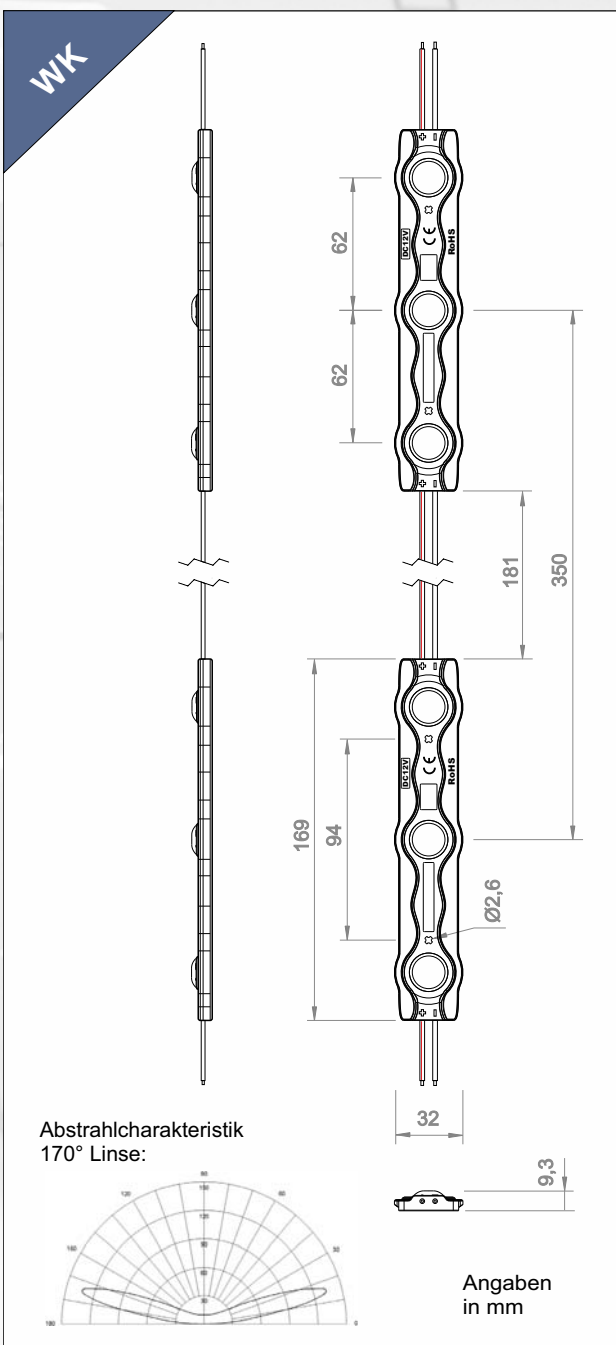
Technische Daten

- Modul mit 170° Linse
- robuste Bauweise
- hohe Effizienz von 86lm/W
- Konstantstromregler
- Außenbereich IP65
- niedrige Einbautiefe
- für Leuchtkästen
- SMD Technik
- Lebensdauer 35.000h
- CE, RoHS



WK-IP-03W65K350
3,6W
310lm

170°



Technische Daten

Anwendung

WK-IP-03W65K350

Leuchtkasten

Systemart

flexible LED-Kette

Farben

Kaltweiss 6500°K

LED Type

3x 1-Chip SMD 3030

Lichtstrom Weiss 6500° Kelvin

310 Lumen

Abstrahlwinkel

170°

Schaltungsart

12V DC, Parallel

Modul Leistung

3,6W

Stromaufnahme

300mA

Lebensdauer @ 25° 45% rF

35.000h

Schutzart

IP65

Ansteuerungsoption

dimm- und schaltbar

Befestigung

3M Tape & Schraublöcher Ø 2,6mm

Betriebstemperaturbereich

-25°C bis +60°C

Lagertemperaturbereich

-25°C bis +70°C

Abmessungen (LxBxH)

169 x 32 x 9,3mm

Modul Abstand (Mitte/Mitte)

variabel, max. 350mm

Kabellänge (Modul zu Modul)

181mm

Schneidbarkeit

je Modul

Anzahl Module (VE)

30 St.

Max. Anz. Module je Stromzweig

15 St

Homogene Ausleuchtung:

Einbautiefe 150mm
gestreckte Verlegung
330mm Reihenabstand
= 9 Module /m²



Bei den angegebenen Daten handelt es sich um ca. Angaben, technische Änderungen behalten wir uns vor.