

## KI-DA-15-NW-38 LED Anbau-Strahler 15W 38°

### proXlight® Produkte-Datenblatt

#### Anbaustrahler, passend zur Serie der Stromschienenstrahler KI-SS-XX 15W, IP20 weiss, 38°

Montageart: Anbau Wand, Decke, Unterbau

Technologie: LED CREE

Leistung: 15W

Spannung: 230VAC

Lichtstrom: -1'100lm

Farbtemperatur: Neutralweiss (in 2'700 / 3'000 / 4'000K / 5'000K verfügbar)

Farbwiedergabe CRI: ≥82 (Variante Ra >90 verfügbar)

Farbtoleranz MacAdam-Ellipsen SDCM: <3

Lichtflimmern: flickerfrei gem. IEEE1789

Abstrahlwinkel: 40° (24 / 40 / 60° verfügbar)

Dimmbar: TRIAC, optional DALI

Dimension: L x B x H: 123 x 85 x 158mm

Material: Aluminiumdruckguss

Gehäusefarbe: weiss (weiss/schwarz/silber verfügbar)

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: -25°C bis +50°C

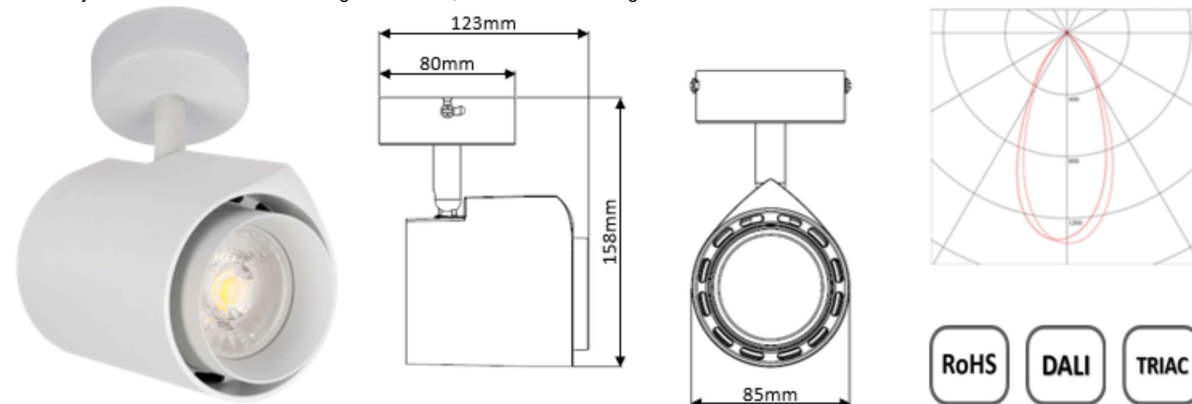
Nennlebensdauer gem. LM80-15 bei  $t_j$  85°C: L80B10 >30'000h / L80B50 >55'000h

**Artikelbezeichnung:** KI-DA-15-NW-38

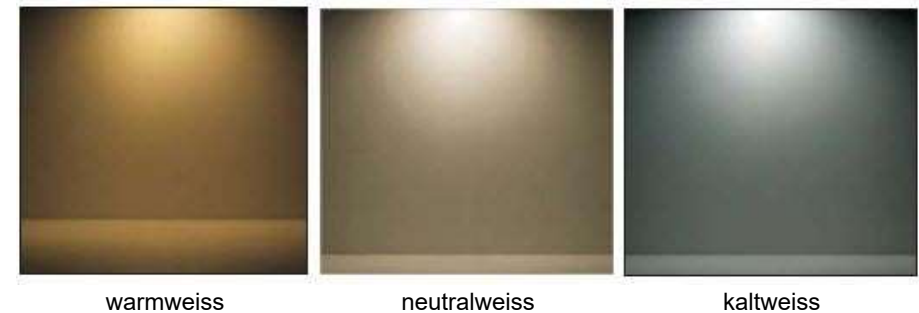
#### Zubehör (exklusiv):

- Vorgezogene Recyclinggebühr

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



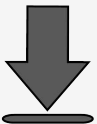
#### Farbtemperaturen:



**RELUX®**

Öffnen in [Relux](#)

Download [EULUMDAT](#)



## KI-DA-22-NW-38 LED Anbau-Strahler 22W 38°

### proXlight® Produkte-Datenblatt

#### Anbaustrahler, passend zur Serie der Stromschienenstrahler KI-SS-XX 22W, IP20 weiss, 38°

Montageart: Anbau Wand, Decke, Unterbau

Technologie: LED CREE

Leistung: 22W

Spannung: 230VAC

Lichtstrom: ~2'200lm

Farbtemperatur: Neutralweiss (in 2'700 / 3'000 / 4'000K / 5'000K verfügbar)

Farbwiedergabe CRI: ≥82 (Variante Ra >90 verfügbar)

Farbtoleranz MacAdam-Ellipsen SDCM: <3

Lichtflimmern: flickerfrei gem. IEEE1789

Abstrahlwinkel: 40° (24 / 40 / 60° verfügbar)

Dimmbar: TRIAC, optional DALI

Dimension: L x B x H: 123 x 85 x 158mm

Material: Aluminiumdruckguss

Gehäusefarbe: weiss (weiss/schwarz/silber verfügbar)

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: -25°C bis +50°C

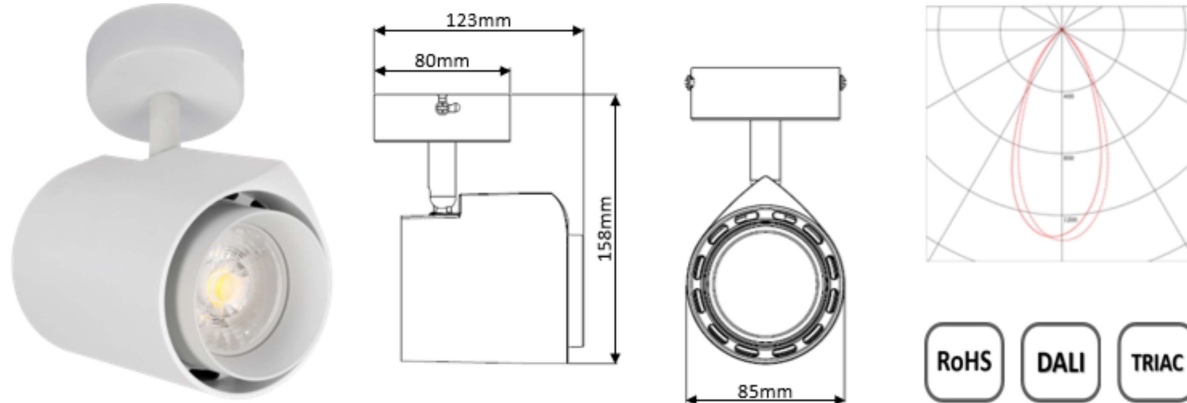
Nennlebensdauer gem. LM80-15 bei  $t_j$  85°C: L80B10 >30'000h / L80B50 >55'000h

**Artikelbezeichnung:** KI-DA-22-NW-38

#### Zubehör (exklusiv):

- Vorgezogene Recyclinggebühr

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



#### Farbtemperaturen:



warmweiss

neutralweiss

kaltweiss



## KI-DA-35-NW-38 LED Anbau-Strahler 35W 38°

### proXlight® Produkte-Datenblatt

#### Anbaustrahler, passend zur Serie der Stromschienenstrahler KI-SS-XX 35W, IP20 weiss, 38°

Montageart: Anbau Wand, Decke, Unterbau

Technologie: LED CREE

Leistung: 35W

Spannung: 230VAC

Lichtstrom: -3'200lm

Farbtemperatur: Neutralweiss (in 2'700 / 3'000 / 4'000K / 5'000K verfügbar)

Farbwiedergabe CRI: ≥82 (Variante Ra >90 verfügbar)

Farbtoleranz MacAdam-Ellipsen SDCM: <3

Lichtflimmern: flickerfrei gem. IEEE1789

Abstrahlwinkel: 40° (24 / 40 / 60° verfügbar)

Dimmbar: TRIAC, optional DALI

Dimension: L x B x H: 156 x 96 x 167mm

Material: Aluminiumdruckguss

Gehäusefarbe: weiss (weiss/schwarz/silber verfügbar)

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: -25°C bis +50°C

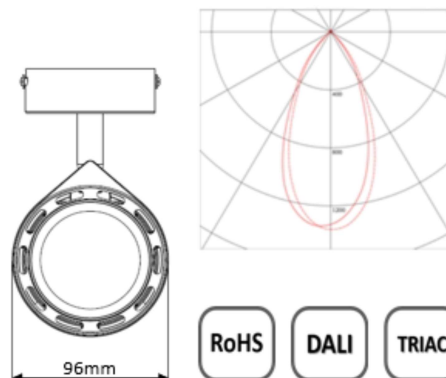
Nennlebensdauer gem. LM80-15 bei  $t_j$  85°C: L80B10 >30'000h / L80B50 >55'000h

**Artikelbezeichnung:** KI-DA-35-NW-38

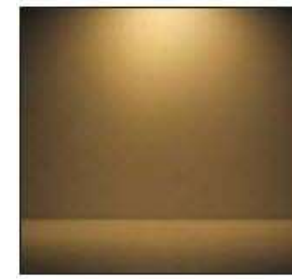
#### Zubehör (exklusiv):

- Vorgezogene Recyclinggebühr

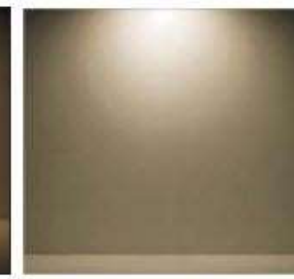
Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



#### Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss

