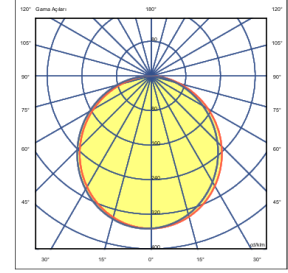
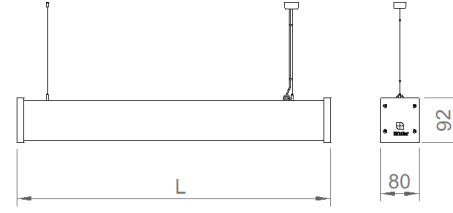


# Waterline-080 IP65

Indoor Lighting - Pendant Lighting, Linear Lighting, Surface Mounted Lighting, Industrial Lighting



## Colour Options



Ral 9016

Ral 9006

Ral 9005

## TECHNICAL INFORMATION

<b>Housing</b>	Extruded Aluminum Profile
<b>Side Cover</b>	Aluminum Injection
<b>Diffuser</b>	High Light Transmittance Opal
<b>Paint</b>	Electrostatic Powder Paint
<b>Dimensions(mm)</b>	80(W) x 92(H)

## OPTICAL SPECIFICATIONS

<b>Optics</b>	Symmetrical
<b>Light Output Angle</b>	110°
<b>UGR Value</b>	UGR ≤ 22
<b>CRI</b>	CRI ≥ 80
<b>Color Bin Value</b>	Mc Adams ≤ 3

## ELECTRICAL

<b>Power (W)</b>	18-65W
<b>Power Factor</b>	>0.95
<b>Light Source</b>	SMD Mid Power LED
<b>Cabling</b>	Halogen-Free
<b>Input Voltage</b>	220-240V AC / 50-60 Hz
<b>LED Driver</b>	High Efficiency Constant Current Output
<b>Ambient Temperature</b>	-20°C / +50°C
<b>LED Lifetime L80B50</b>	>50.000 Saat

## OPTIONAL

- DALI	- 1-10V DIM
- Tunable White	- Emergency Lighting Unit
- CRI > 90	- 2700K ~ 6500K
- Different RAL Color Options	- Plug-in Energy Input Connector
- Class-II Protection Class	- PIR Sensor
- AC-DC Supply(MBS)	

## ASSEMBLY

<b>Installation Type</b>	Surface Mounted, Pendant
<b>Mounting Apparatus</b>	Height Adjustable Steel Wire

Order Code	W	Lm	CCT	CRI	WxLxH (mm)
01194.89.30.069	65	7000	3000	Ra>80	80x92x1995

Verilen tüm elektriksel değerler nominal değerlerdir. Işık akısı ve bağlı elektrik yükü +/- %10 luk bir başlangıç toleransına tabidir. Renk sıcaklığı toleransı: +/-150 K. Katalogta ve web sitesinde yer alan teknik parametreler ve ürün kodlarını içeren bilgiler, projelere göre yapılan kişiselleştirmelerden dolayı standart ürünlerden farklılık gösterebilir. İkiizler Aydınlatma, ürünlerde haber vermeden değişiklik yapma hakkına sahiptir.

