

Optimieren Sie Ihre Beleuchtung mit der modernsten LED Technologie und sparen Sie bis zu 70% an Energie ein.

Entwickelt in Deutschland, produziert auf modernsten Anlagen in China und mit 3 Jahren Garantie bieten wir mit dem 3 Phasen-Schienensystem ein einfach zu installierendes wartungsarmes LED-System für eine zuverlässige und ansprechende Beleuchtung.

Durch den innenliegenden Kühlkörper und die Einzelabtrennung der Komponenten ist eine hohe Leistungsfähigkeit und lange Lebensdauer gewährleistet.

Das Schienensystem wurde für einen Einsatz bei vorhandenen Schienensystemen sowie bei einer Neuinstallation konzipiert.

LED OSRAM

EINGANGSSPANNUNG

220-240 VAC

SCHUTZART

IP 20

ARBEITSTEMPERATUR

-30°C - +55°C

FARBWIEDERGABEINDEX (CRI)

> 80

Abstrahlwinkel

15°/ 20°/30°/45°/60°

Verfügbare Systeme

Dimmbarkeit bei Bedarf möglich



Technische Änderungen vorbehalten, die Abbildung ist das Modell für 1-Phasensysteme. Bitte entnehmen Sie aktuelle Daten unter www.gigalicht.de



ARTIKEL-NUMMER	GL-PH02S/30W
WATTAGE (Leistung)	30Watt
Lichtfarbe (in Kelvin)	2700K/ 3000K/ 4000K/ 5000K
LICHTSTROM (+/- 5% Toleranz)	3300 Lumen
LICHTSTROM-EFFIZIENZ	110 LM / Watt
MAßE (in mm)	L145mm * H145mm * B145,2mm
CRI	>80
Abstrahlwinkel	15° , 20° , 30° , 45° , 60°
Gewicht	1,3 Kg

