

# GLOBUS



GLO140W/NW/WW-S/BK



GLO240W/NW/WW-S/BK



GLO340W/NW/WW-S/BK

## Kraft<sup>[W]</sup> / Helligkeit<sup>[Lm]</sup>

- 40 W > 4800 Lm



## Allgemeine Angaben

- Montageart: Am Ende des Pfahls
- Led TYP: SMD
- Spannung: 90-305 V
- Verwendungstemperatur: -35 / +55
- UGR:
- CRI: >70
- PF:
- Winkel: 360

## Anwendungen

- Straßenbeleuchtung, Außenbeleuchtung, Parks

## Beschreibung

- Dekorative Leuchte für die Beleuchtung von Außenflächen, insbesondere von Gärten, Parks und Zugangswegen.
- Sorgt für sehr angenehme Beleuchtung.

## Vorteile

- Bietet eine hochwertige, gleichmäßige, kontrollierbare und hocheffiziente Beleuchtung.
- Bis zu 80% weniger Verbrauch als herkömmliche Geräte.

## Körper & Optik

- Gehäuse aus druckgegossenem und druckveredeltem Aluminium.
- Schock-, Feuchtigkeits- und Staubbeständig.
- Polykarbonat-Dispergierer mit effizienter Optik.

# GLOBUS

## Technische Daten

Code	Kraft <sup>[W]</sup>	Helligkeit <sup>[Lm]</sup>	Wirksamkeit <sup>[Lm/W]</sup>	Farbtemperatur <sup>[K]</sup>	Abmessungen <sup>[mm]</sup>	Gewicht <sup>[kg]</sup>
GLO140W/NW/WW-S/BK	40	4800	120	3000K	500X563	11.8
GLO240W/NW/WW-S/BK	40	4800	120	4000K	500X563	11.8
GLO340W/NW/WW-S/BK	40	4800	120	6000K	500X563	11.8

Code	System zur Aufhängung	System zur Wandapplikation	Versenkbare Clips	Kit für Notfälle	Driver Abmessungen 0-10V	Driver DALI	Sensor
Alle Kodes	NA	NA	NA	NA	Ja	Ja	NA