

# GALAXXIS

LED-Straßen- und Parkplatzleuchten

· **sparsam**

Bis zu 50% Stromersparnis gegenüber HQL-Leuchten und Leuchtstofflampen bei gleicher Lichtausbeute.

Nachtabsenkung zur weiteren Energieeinsparung ist möglich.

· **effizient**

Durch die Feinabstimmung zwischen dem Vorschaltgerät (Converter) und den LEDs wird ein hoher Wirkungsgrad von 85% bei der Leistungsaufnahme und dem abgegebenen Licht erreicht.

· **umweltschonend**

Weniger verbrauchter Strom ergibt weniger CO<sub>2</sub>Ausstoß.

Im Leuchtmittel sind keine schädlichen Inhaltsstoffe mehr vorhanden, wie z.B. Quecksilber in herkömmlichen Leuchten.

Durch reduzierte UV-Abstrahlung werden weniger Insekten angezogen.

· **innovativ**

Die LED-Lichttechnik ist zukunftsorientiert und langlebig. Die Leuchten haben einen geringen Wartungsaufwand und sind sicher gegen Vandalismus.

Ein Austausch an den gängigsten Masten ist problemlos möglich.

***hansen***  
technologie · elektronik · licht

**Beratung, Vertrieb und Produktion:**

**Hansen Neon GmbH**

Norderstraße 1  
D - 25855 Haselund

Tel. 0 48 43 - 20 09 - 0  
Fax 0 48 43 - 20 09 - 33

E-Mail: [info@hansen-neon.de](mailto:info@hansen-neon.de)

**[www.hansen-neon.de](http://www.hansen-neon.de)**

**Vertretung BERLIN [ Kreuzberg ]**

D-10961 Berlin, Blücherstraße 22  
Tel. 030 - 69 57 070 Fax 030 - 69 57 07 25

**Vertretung WOLFSCHLUGEN [ bei Stuttgart ]**

D-72649 Wolfschlugen, Kirchstr. 25  
Tel. 0 70 22 - 51 884 Fax 0 70 22 - 55 198

**Vertretung ESSEN**

D-45136 Essen, Lanterstr. 31  
Tel. 0201 - 26 00 00 Fax 0201 - 26 02 30

**Vertretung Österreich**

Hansen Neon GmbH  
A-8073 Feldkirchen / Graz  
Tel. +43 664 - 16 17 663 Fax +43 316 - 29 28 44  
E-Mail: [info@hansen-neon.at](mailto:info@hansen-neon.at)

**Globaler EXPORT**

Hansen Neon Esbjerg  
DK-6710 Esbjerg, Malervej 5  
Tel. +45 75 45 22 11 Fax +45 75 13 71 21  
E-Mail: [info@hansen-neon.com](mailto:info@hansen-neon.com)

***hansen***  
technologie · elektronik · licht

# GALAXXIS

## Straßenleuchte

 Made in Germany 



## Typ 2.0

sparsam  
energieeffizient  
umweltschonend  
innovativ

***hansen***  
technologie · elektronik · licht

Problemlösung zu montieren ... lange Lebensdauer ... geringer Wartungsaufwand

# GALAXXIS

## LED-Straßen- und Parkplatzleuchten

 Made in Germany 

Durchgangs-, Sammel- und Anliegerstraßen, Parkplätze, Betriebsanlagen, Industriegelände

### Typ 2.0-45



### Typ 2.0-32



Die einzelnen LEDs sind isoliert und durch Optiken geschützt

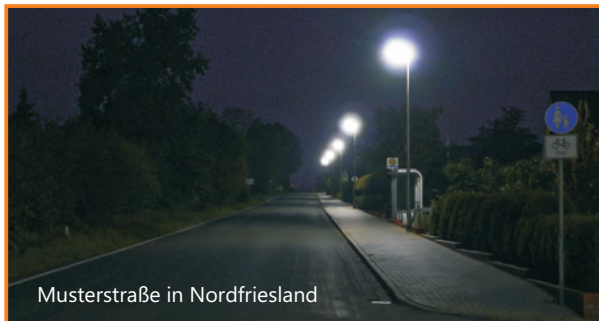


Der **Converter** 350 mA/180 Volt hat die Schutzart IP 67 und Schutzklasse II. Absenkung auf 175 mA durch Abschalten der Steuerphase ist möglich. Das bauseitige Anschlußkabel braucht nur an die vorhandene 230 Volt-Klemme angeschlossen zu werden.

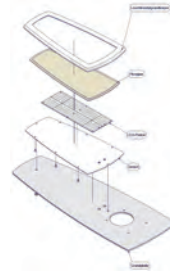
**2.0-45**  
 176 - 250 V  
 45 W  
 36 Stck. 1,1 W High-Power LEDs  
 350 mA  
 3420 lm  
 ~ 3000 K, ~ 4000 K, ~ 5000 K  
 630 x 240 x 124 mm  
 6,5 kg  
 15°  
 Aufsatzmontage ø 60 / 76 mm  
 Ansatzmontage ø 42 / 60 mm

**Technische Daten**  
 Netzeingangsspannung  
 Systemleistung  
 Leuchtmittel  
 LED Betriebsstrom  
 Lichtstrom bei 5000K  
 erhältl. Farbtemperaturen  
 Abmaße L x B x H  
 Gewicht  
 Vorneigung  
 Zopfmaße

**2.0-32**  
 176 - 250 V  
 32 W  
 24 Stck. 1,1 W High-Power LEDs  
 350 mA  
 2430 lm  
 ~ 3000 K, ~ 4000 K, ~ 5000 K  
 630 x 240 x 124 mm  
 6,5 kg  
 15°  
 Aufsatzmontage ø 60 / 76 mm  
 Ansatzmontage ø 42 / 60 mm



Musterstraße in Nordfriesland



Fordern Sie technische Datenblätter, Angebote und Referenzen von uns an und informieren Sie sich auf unserer Website:

[www.galaxxis-strassenleuchte.de](http://www.galaxxis-strassenleuchte.de)

**hansen**  
technologie · elektronik · licht

Der **Masthalter** ermöglicht eine schnelle Aufsatzmontage für Zopfmaße von 60 oder 76 mm Durchmesser und eine Ansatzmontage für 42 oder 60 mm.

