

## HELLUX VGL 31-5 URS

**Einfach:** Umrüstsatz für Hellux VGL 31-5

**Normgerecht:** Hinweis- und Richtzeichen zur Beleuchtung von Fußgängerüberwegen nach DIN 67523

**Sicher:** Positivkontrast zur besseren Erkennbarkeit von Fußgängern



HELLUX

**LUNUX GmbH**

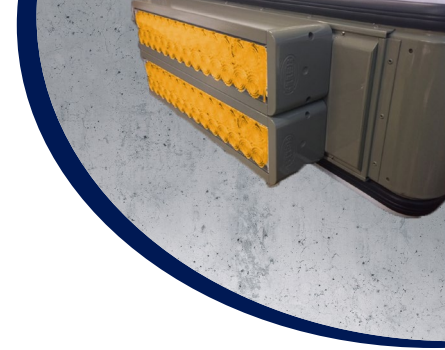
Mergenthalerstraße 6  
30880 Laatzen

Telefon +49 (0)511 820 10-0  
Telefax +49 (0)511 820 10-102

info@lunux-lighting.com  
www.lunux-lighting.com

©LUNUX GmbH. Die Angaben können je nach Ausführung variieren. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr.

# HELLUX VGL 31-5 URS



LEUCHTENGEHÄUSE	
Material	Gehäuse aus Aluminium-Strangpressprofil
Farbgebung (Pulverbeschichtung)	RAL 7003
Abmessung (Länge x Breite x Höhe)	1 Modul: 515 x 103 x 105 mm 2 Module: 515 x 207 x 105 mm
Gewicht	1 Modul: 2,7 kg 2 Module: 5,2 kg
Schutzart	IP 65
Schlagfestigkeit	IK08
LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	
Leuchtmittel-Typ	1 oder 2 Eco-Module mit jeweils 28 LEDs
Optisches System	PMMA Einzeloptiken
Bemessungslichtstrom	5.000 lm (4.000 K / 5.000 K) 6.000 lm amber (2.200 K)
Farbtemperatur	amber/ 4000 K / 5000 K
Farbwiedergabeindex (RA)	>70 (4.000 K / 5.000 K)
ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN	
Bemessungsleistung	1 x 37,5W Modul Überwegbeleuchtung 4/5K 2 x 29W Modul Überwegbeleuchtung amber
Betriebsspannung   Frequenz	220 - 240 V   50 - 60 Hz
INSTALLATIONSVORAUSSETZUNG	
Anwendungsgebiete	Fußgängerüberwege
Lichtpunkthöhe	5-6 m
WEITERE EIGENSCHAFTEN	
Zertifikat	CE