

HELLUX TRAPEZ DB 143

Erhältlich als Doppel- oder Einfachleuchte

Werkzeugloser Leuchtmittelwechsel

Werkzeuglose Demontage des E-Blocks

Möglichkeit der werkzeuglosen Umrüstung auf andere Leuchtmittel

Anwendungsbereiche:

- Bahnsteige
- Zuwege



Designed by:

HELLUX

Lunux Lighting GmbH

Pittlerstraße 29
04159 Leipzig

Telefon +49 (0)341 241872 0
Telefax +49 (0)341 241872 38

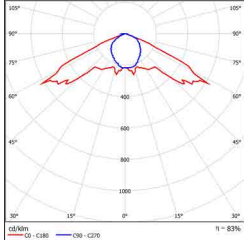
info@lunux-lighting.com
www.lunux-lighting.com

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

HELLUX TRAPEZ DB 143



Beispiellichtverteilung:



LEUCHTENGEHÄUSE	
Material	Aluminiumdruckguss
Farbgebung (Pulverbeschichtung)	RAL oder DB
Montageart	Mastaufsatz (Ø 76 mm)
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	1420 x 330 x 270 mm
Gewicht	16 kg
Windangriffsfläche	0,22 m²
Schutzart	IP 65
Glasart	Acrylglas, flach
Schlagfestigkeit	IK 10
LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	
Leuchtmittel-Typ	HI- und HS-Leuchtmittel
Lichttechnik	Spiegeloptik
Lichtstärkeverteilung	extrem breitstrahlende Lichtverteilung
ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN	
Bemessungsleistung	2 x 50 W 2 x 70 W 2 x 100 W
Schutzklasse	SK II
Betriebsspannung / Frequenz	230 V / 50 Hz
INSTALLATIONSVORAUSSETZUNGEN	
Anwendungsgebiete	Bahnsteige, Zuwege
Lichtpunkthöhe	6 - 8 m
WEITERE EIGENSCHAFTEN	
Zertifikate	ENEC, CE
OPTIONEN	
Notlichtbaustein	HGL