

TRASSO



IP 67

IK 10

HAUPT-ANWENDUNGEN



PLÄTZE & FUSSGÄNGERZONEN



BAHNHÖFE & U-BAHNSTATIONEN



DENKMÄLER



Einbauleuchten
in verschiedenen
monochromatischen
statischen
Ausführungen für
Beleuchtung und
Bodenbeleuchtung

Die TRASSO-Serie von LED-Einbauleuchten ist in 3 verschiedenen Versionen mit 1, 2 oder 3 Modulen in einer durchgehenden Linie erhältlich.

Das Spektrum der Lichtverteilungen bietet eine Vielzahl von Lösungen für die Beleuchtung von Architekturelementen oder die Beleuchtung von öffentlichen oder privaten Bereichen im Boden.

Der mit Glasfaser und einem Edelstahlrahmen verstärkte Kunststoffkörper beherbergt die optische Einheit. Das Netzteil befindet sich in einem separaten Gehäuse. Die 12mm starke Abdeckung aus gehärtetem Glas mit seiner hohen mechanischen Beständigkeit hält einer statischen Belastung von 1.000 kg stand. Dank dieser verschiedenen Elemente des mechanischen Designs bleibt die Schutzart IP 67 des Strahlers langfristig erhalten.

Optimale Wärmeableitung bedeutet, dass der Lichtstrom während der gesamten Lebensdauer des Scheinwerfers optimal bleibt.

IHRE VORTEILE

- > Linie von 1 bis 3 Modulen
- > Beleuchtungsversion mit vielen symmetrischen Lichtverteilungen
- > Bodenbeleuchtungsversion
- > Schutzart IP 67, über die Zeit beibehalten
- > Robustes mechanisches Design: verstärkte synthetische Materialien, Edelstahl und gehärtetes Glas
- > Verschiedene Installationsmöglichkeiten mit oder ohne Installationskit

TRASSO

Lumenpaket (weiße LEDs) (Bemessungslichtstrom)	300 bis 1.000lm
Bemessungsleistung	10W bis 14W
LED-Farbtemperatur	Warmweiß 830, neutralweiß 740, kaltweiß 757, statisch rote, grüne oder blaue LEDs
Lichtverteilungen	Symmetrisch (18°-22°-46°)
Bemessungsspannung	220-240V / 50-60Hz
Überspannungsschutz	10kV



ABMESSUNGEN | MONTAGE

TRASSO	1 Modul	2 Module	3 Module
A	361mm	708mm	1.055mm
B	96mm	96mm	96mm
C	125mm	125mm	125mm
 KG	2,5kg	5kg	7,4kg

