



8403 PIER SP | S5 150 Watt 4000 | Kelvin



Deklaration

Artikelname:	TEC-MAR LED 8403 PIER SP S5 - 150W 4000K 22.500lm
Bestellnummer:	18531
Garantie:	5
Hersteller Artikelnummer:	8403S54150GL
Hersteller:	TEC-MAR
Katalogseite:	500
Kennzeichnung:	Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und hält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.
Taric Code:	94054039
Technologie:	LED

Elektrische Daten

Energieeffizienzklasse:	A++
Gehäuseklasse:	I
Leistung:	150 Watt

Lichttechnische Daten

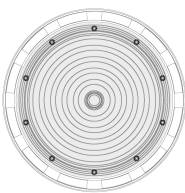
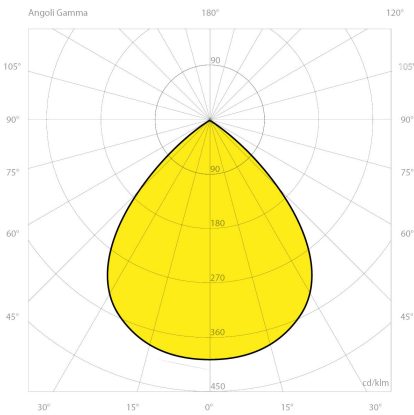
Binningtoleranz:	MacAdams Step 3 Qualitätsmerkmal des LED Chips
Blendung:	UGR<19
Farbwiedergabeindex:	Ra>80
Kelvin*:	4000 K [Lichtfarbe in Kelvin]
Öffnungswinkel*:	90 ° Grad
Reflektor:	S5

Abmessungen und Gehäuse

Breite:	365 mm
Gewicht:	5.1 kg
Höhe:	150 mm
Länge:	365 mm
Montagevariante:	Leuchte kann direkt an die Decke montiert werden.
Montagevariante:	Leuchte kann abgehängt montiert werden.
Produkte pro Palette:	50 Stück
Schutzart:	IP65
Stoßfestigkeit:	IK08
Volumen:	0.022 m ³

Sonstige technische Daten


Umgebungstemperatur	-25 / +45 °C
---------------------	--------------





8403 PIER SP | S5
150 Watt 4000 | Kelvin

Optionen

- DALI** Leuchte kann mit DALI BUS Signal gedimmt werden
-  Notfalleinheit mit Akku für 3 Stunden Betrieb
- Multisensor DALI
- DALI + Notlichtfunktion (1h)

TEC-MAR®

© 2021 RIESTE Licht GmbH / TEC-MAR srl. Alle Rechte vorbehalten. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. TEC-MAR Leuchten GmbH. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von TEC-MAR zur Verfügung gestellten Inhalten.

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 5%. Toleranz der Farbtemperatur: +/-150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.