

ETC120-GB LED

Bodeneinbauleuchten

Beschreibung

IP67, SKI. IK10+. Nicht rostender Edelstahl, PCS beschichtete Edelstahlschrauben. Silikondichtung. Sicherheitsglas. Maximale statische Last 5000 kg. Die Leuchten sind übergeh- und mit geringer Geschwindigkeit überrollbar. Vergossene und angeschlossene 1,5 m lange Anschlussleitung mit Knickschutz, PVC frei. Ein- und Ausbau des Gerätechassis ohne Werkzeug. Eingebaute High Efficiency LEDs. 355° dreh- und 20° schwenkbar.
Für die Montage wird ein Einbautopf benötigt.

WE-EF LEUCHTEN GmbH

Töpinger Straße 16, 29646 Bispingen, Germany - Tel: +49 5194 909-0
info.germany@we-ef.com - <https://we-ef.com/de>
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 19.04.2025

Spezifikationen**Materialbeschreibung**

Gehäuse	Nicht rostender Edelstahl
Abdeckung	Sicherheitsglasscheibe; max. statische Last 5000 kg
Farben	 Edelstahl
Dichtung	Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP67
Schlagfestigkeit	IK10+

Elektrische Beschreibung

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte
Leistungsfaktor	> 0,9

Weitere Informationen

Lebensdauer	LED >60.000 Std. Ta 25°(B10/70) Vorschaltgerät >50.000 Std. Ta 25°
Zusätzliche Informationen	- Kardanische Aufhängung, 355° dreh- und 20° schwenkbar - Ausführung mit rutschhemmender Keramikbeschichtung ASC auf Anfrage erhältlich

ETC120-GB LED

Bodeneinbauleuchten

we-ef

Auswahl

Lichtverteilung Farbtemperaturen Nominal Watt

WE-EF LEUCHTEN GmbH

Töpinger Straße 16, 29646 Bispingen, Germany - Tel: +49 5194 909-0

info.germany@we-ef.com - <https://we-ef.com/de>

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 19.04.2025

5 von 8

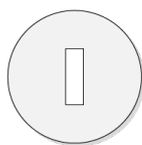
Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
-----------------	---------------	-------------	--------------------------------	------------------------------	-----	--------------

Montagezubehör

Montageabdeckung

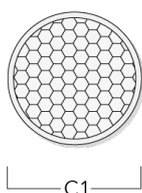
Beschreibung	Artikelnummer	C1
Montageabdeckung BE	185-0796	160



C1

Optisches Zubehör**Wabenblende**

Beschreibung	Artikelnummer	C1
Wabenblende	185-2869	60



Streulinse bandförmig

Beschreibung	Artikelnummer	C1
Streulinse IO-180 bandförmig	185-9612	60

