

Produktdatenblatt | Bodeneinbauleuchte (LED)

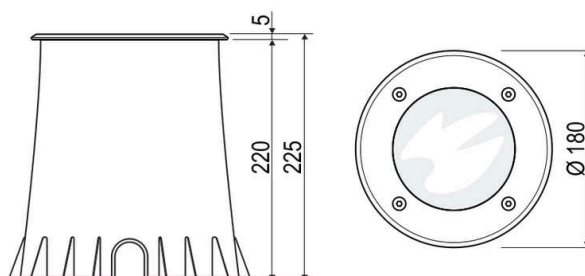
Artikelnummer:	679238640
Serie:	VULCANUM
EAN:	4037293031226
Zolltarifnummer:	94054239900



Artikelbeschreibung

Bodeneinbauleuchte ■ rund ■ schwenkbar ■ EDS/Alu ■
 inkl. LED-Einsatz ■ IP67 ■ 220-240 V/AC ■ 6 W ■ 4000 K ■
 683 lm ■ inkl. Netzgerät

Der Leuchtenkörper ist aus Aluminium, die Abdeckplatte hingegen aus V2A-Edelstahl gefertigt. Die Kabeleinführung erfolgt über die am Boden befindliche Kabelverschraubung, welche für Kabel bis 10mm Durchmesser geeignet ist. Zur Vermeidung von Kondenswasser befindet sich auf der Unterseite der Leuchte ein selbstentlüftendes Entlüftungsventil. Das mitgelieferte LED-Modul kann bei Bedarf jederzeit ausgetauscht werden. Die maximale Überfahrungs- und Schwenkgeschwindigkeit beträgt 20km/h, der Schwenkwinkel beträgt 20°. Außerdem ist die Leuchtmittelaufnahme drehbar gelagert. Zusätzlich ist ein mattes Schutzglas im Lieferumfang enthalten.



Technische Spezifikation (ETIM Klassenschlüssel: EC000758)

Schutzart (IP)	IP67	Leuchtmittel	LED austauschbar
Schutzart (NEMA)	6	Farbwiedergabeindex CRI (Bereich)	80-89
Eingangsspannung [V]	220 - 240	Leuchtenlichtausbeute	113
Spannungsart	AC	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Frequenz	50/60 Hz	Lichtstärke [cd] (Berechnung)	1995
Schutzklasse	I	Lichtverteiler	Reflektor
Form	rund	Lichtverteilung	symmetrisch
Montageart	Einbau	Ausstrahlungswinkel	38
Außendurchmesser [mm]	180	Ausstrahlungswinkel (Bereich)	mediumstrahlend 21-40°
Höhe/Tiefe [mm]	192	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Art des Einbaugeschützes	Einbauhülse	Fassung	ohne
Einbaudurchmesser [mm] – (min./max.)	220 - 220	Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Einbauhöhe/-tiefe [mm] – (min./max.)	220 - 220	Gehäusefarbe	Edelstahl
Einbauhöhe/-tiefe [mm] – solidarisiert	220	Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Systemleistung einstellbar	nein	Max. Belastung	1500
Systemleistung – Stufen [W]	6	Max. Geschwindigkeit	20
Max. Systemleistung [W]	6	Überrollbar	ja
Systemleistung [W] – werkseitig	6	Verstellbarkeit	schwenkbar
Lichtstrom einstellbar	nein	Justierbar	ja
Bemessungslichtstrom [lm]	683	Schwenkbereich horizontal (Schwenkwinkel)	20
Lichtstrom (min./max.)	683 - 683	Beschaffenheit der Abdeckung	klar
Lichtstrom [lm] – werkseitig	683	Farbe der Abdeckung	farblos
Lichtstrom – Stufen (lm)	683	Mit Betriebsgerät	ja
Farbtemperatur einstellbar	nein	Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Farbtemperatur (min./max.)	4000 - 4000	Austauschbares Betriebsgerät	ja
Farbtemperatur [K] – werkseitig	4000	Anschlussart	sonstige
Farbtemperatur – Stufen [K]	4000	Art der Verdrahtung	Abschluss
Lichtfarbe	weiß	Elektrischer Anschluss mit Stecksystem	nein
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1	Mit Anschlussleitung	nein
Mit Leuchtmittel	ja		



Polzahl	3
Geeignet für Notlicht	nein
Geeignet für Lampenleistung [W]	0.10 - 50
Kontaktöffnungsweite des Schaltelements [mm]	> 3
Mit Entlüftungsventil	ja
Dimmbar	ja
Ohne Dimmfunktion	nein
Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	nein
Dimmung DSI	nein
Dimmung LineSwitch	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Dimmung Phasenabschnitt	ja
Dimmung Phasenanschnitt	ja
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Dimmung RF	nein
Dimmung Sine Wave Reduction	nein

Dimmung Touch and Dim	nein
Dimmung Zigbee	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein
Dimmung mit Push-button	nein
Dimmung programmierbar	nein
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.	80,00
Bedienung über Bluetooth	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Casambi	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Gewicht [kg]	2,41
BEG	nein
CE-Kennzeichnung	ja
WEEE-Kennzeichnung	ja