



## DASAR® 1200

**Bodeneinbauleuchte, 34 W, 3000 K, IP65/IP67, quadratisch, edelstahl**

Die quadratische DASAR® Bodeneinbauleuchte überzeugt mit hochwertiger Qualität: Neben einer exzellenten Lichtausbeute von über 120 lm/W wurde Wert auf lange Lebensdauer (L80/B10 50.000h) und Robustheit gelegt. Während die mechanische Belastung der durch Edelstahl abgedeckten Leuchte bei 2.000 kg liegt, ist sie dank IP65/67 bei jedem Wetter geschützt. Das engstrahlende Licht passt sich per DALI Touch DIM einfach an die Dämmungsverhältnisse an. Dazu ist die Installation mit dem separat erhältlichen Montagegehäuse ebenso schnell wie einfach erledigt.

## TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1007196
IP Code	IP65/IP67
Schlagfestigkeitsklasse	IK 10
Schlagfestigkeit	20 Joule
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	DALI, Touch
Anzahl Durchverdrahtung	28
Mechanische Belastung	2 t
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	900 mA
Schutzklasse	I
Wattage	34 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	45 °C
Betriebswirkungsgrad (LOR)	0.92
Anzahl Leuchten an LS B16A	28
Anzahl Leuchten an LS C16A	42
Höhe Einschaltstrom	30 A
Dauer Einschaltstrom	100 µs
Temperatur am Glas (Lichtaustritt)	55 °C
Lumen	4100 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin

## Lichtquelle

2115953	
---------	---

## Zubehör

1007197	Montagegehäuse für DASAR® 1000
---------	-----------------------------------

Abstrahlwinkel	19 °
Farbe	edelstahl
CRI	80
Lebensdauer	50000 h
Risikogruppe	1
Länge	120 cm
Breite	10 cm
Tiefe	9 cm
Nettogewicht	7.415 kg
Bruttogewicht	9.019 kg
Ausschnittsform	quadratisch
Einbaulänge	122 cm
Einbaubreite	13 cm
Einbautiefe	14 cm
BIG WHITE Seite	959