

**Besonderheiten**

- Platz für 4 Ziffern und Buchstaben zu je 10cm Höhe
- Einstellbarer Tageslichtsensor
- Umschaltbare Lichtfarbe 3000/4000K
- Vielseitige Kabeleinführungen inkl. Durchverdrahtung
- Einfache und schnelle Montage mit Diebstahlsicherung

<b>Gehäusematerial</b>	PP - Polypropylen	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	50000 h
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz	<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Gehäuseoberfläche</b>	Matt	<b>Energieverbrauch</b>	3 kWh/1000h
<b>Farbe Lichtaustritt</b>	Weiß	<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
<b>Oberfläche Lichtaustritt</b>	Opal		
<b>Schutzklasse</b>	II / Schutzisolierung		
<b>Leistungsaufnahme</b>	3 W		
<b>Eingangsspannung</b>	200-240 V/AC 50 / 60 Hz		
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja		
<b>Ansteuerung</b>	Nein		
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein		
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
<b>Farbtemperatur</b>	3000/4000 K		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	250/260 lm		
<b>Lichtstrom 2</b>	260 lm		
<b>Abstrahlwinkel</b>	120 Grad		
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch		
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichtrichtung</b>	Vorne		
<b>Länge</b>	275 mm		
<b>Breite</b>	275 mm		
<b>Höhe</b>	64 mm		
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 50 °C		
<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 60 °C		
<b>IP Schutzart</b>	IP 54		
<b>IK Schutzklasse</b>	IK08		