

Aufsatzleuchte für Pollermontage

Material: obere Ableitscheibe aus Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil; spezielle konvexe Form verhindert Wasserstagnation / Kegel aus Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil

Opaldiffusor aus photogeätztem Polycarbonat

Eingebauter Treiber

Lichtquelle: LED-Einheit

Ein wasserdichtes Kabel für die Stromversorgung des integrierten Treibers wird mitgeliefert. Eine zweite M16-Kabelverschraubung ist für zusätzliche Verkabelung verfügbar und befindet sich an der Unterseite der Technopolymer-Endkappe

Finish mit doppelter Lackierung (Epoxid-Grundierung und Polyester-Pulverbeschichtung) nach Korrosionsschutzbehandlungen

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

**D** Dimmbare Version

Abmessungen	<b>Ø 207 x H 124.5 mm</b>
Lichtquelle	<b>LED</b>
Wattleistung	<b>29 W</b>
Stromversorgung	<b>220-240 V   50/60 Hz</b>
Lichtquellenlichtstrom	<b>3250 lm</b>
Leuchten-Lichtstrom	<b>2249 lm</b>
Leuchten-Lichtausbeute	<b>78 lm/W</b>
Color Rendering Index – CRI	<b>80</b>
LED-Energieeffizienzklasse	<b>C</b>
LED Lebensdauer	<b>L70 B50 72.000 h</b>
Standardabweichung der Farbabstimmung	<b>MacAdam step 3</b>
Elektrische Schutzklasse	<b>Klasse I</b>
Schutzart IP	<b>IP 65</b>
Mechanische Schlagfestigkeit	<b>IK 10 (20 joules)</b>
Normen	<b>EN 60598-1 +2-1</b>
Gewicht	<b>1.95 kg</b>
Konformität	<b>CE UK CA</b>

## CODE OPTIONS

### FINISHING

**AN** ANTHRAZIT

### FARBTEMPERATUR

**27K** 2700K  
**3K** 3000K  
**4K** 4000K

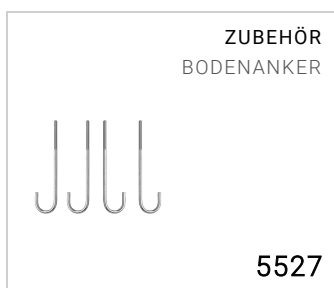
# T-LUX OLLIE 200 OPAL LED 29W – OPAL

## 5556

### KOMPONENTEN



### ZUBEHÖR



### T-LUX DIE SERIE

