

### PRODUKTDETAILS

Lichtfarbe : **3000 - 3200K** (warmweiß)  
Lichtleistung : **230 Lumen**  
Helligkeit = **ca.25 Watt Glühbirne**  
Hochleistungs-Led : **Osram**  
Abstrahlwinkel : **90 x 120 Grad**  
Stromverbrauch : **4 Watt**  
bis zu **12 Module** in einer Reihenschaltung  
Anschluss : **12-24VDC**  
Abmessungen : **L 130mm x B 14mm x T 23mm**  
Kühlkörper : **eloxiertes Aluminium**  
Blenden : **DIN 1.4571 V4A**

**IP65**

**RoHS**

**CE**



### UNIVERSELL

Durch das Vollvergussverfahren in glasklarem UV-stabilisiertem Harz können die LED-Module sowohl im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden.



### EFFIZIENT

Zur vollflächigen Ausleuchtung eines Weges von 4m Länge und 1,2m Breite genügen lediglich drei Hochleistungsmodule.

### EINBAUMÖGLICHKEITEN

Handläufe  
Vordächer  
Treppenstufen  
Schrankenanlagen  
Windräder  
Haustürgriffe  
uvm.

### ANWENDUNGSBEREICHE

Treppen  
Wege  
Hausein- und Aufgänge  
Garten  
Garageneinfahrten  
Bürogebäude  
Schulen  
Öffentliche Gebäude und Wege  
Parkanlagen  
Hotels und Gastronomie  
Krankenhäuser  
Flughäfen  
Privatgrundstücke



### WANDELBAR

Die austauschbare Blende ermöglicht eine Anpassung an jedes Hohlprofil.