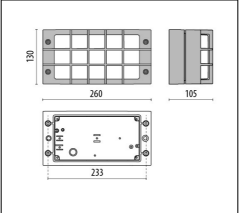


# **BLIZ LED GUARD**

## Artikelnummer 303418

















### Beschreibung

Wand- und Deckenleuchten für Innen- und Außenbereiche, bestehend aus:

- Sockel und Gitter aus lackiertem Aluminium ISO 9227/12944 ISO 9223 (C5)
- Diffusor aus Glas
- EPDM-Dichtung
- Äußere Schrauben aus Edelstahl

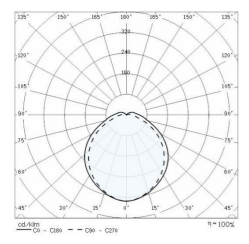


| Produktdaten                        |  |                                |                          |
|-------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------|
| ETIM-Gruppe:                        | EG000027                                     | ETIM-Klasse:                   | EC002892                 |
| Allgemeine Eigenschaften            |  |                                |                          |
| Fassung:                            | LED  | Leuchtmittel:                  | LED                      |
| LED-Nennlichtstrom<br>[lm]:         | 1555   | Leuchtenlichtstrom<br>[lm]:    | 483                      |
| Leistung [W]:                       | 14 W   | Lichtausbeute [lm/W]:          | 35                       |
| CRI:                                | 80   | Farbtemperatur [K]:            | 3000                     |
| Farbe /<br>Veredelung:              | AN-96 / Metallic-Anthrazit /<br>Strukturiert | Schutzart<br>IP:               | IP65                     |
| Schlagfestigkeit / Schlagenergie:   | IK07 2J xx5                                  | Schutzklasse:                  | I                        |
| Optik:                              | S/EW - Symmetrische extrabreite              | Nettogewicht [kg]:             | 2.36                     |
| Gesamte Länge [mm]:                 | 260  | Gesamte Breite [mm]:           | 105                      |
| Gesamte Höhe [mm]:                  | 130  |                                |                          |
| Mechanische Eigenschaften  Bauform: | Rechteckig                                   | Gehäusematerial:               | Aluminium                |
| Diffusormaterial:                   | Glas   |                                |                          |
| Elektrische Eigenschaften           |  |                                |                          |
| Spannungsart:                       | AC   | Eingangsspannung [V AC]:       | 220/240                  |
| Eingangsfrequenz [Hz]:              | 50/60  | Leistungsfaktor / COS Φ:       | >0.9                     |
| Einschaltstrom [A/µs]:              | 5 / 50                                       | C10 1.5 mm <sup>2</sup> :      | 52                       |
| C16 2.5 mm <sup>2</sup> :           | 85   | B10 1.5 mm <sup>2</sup> :      | 31                       |
| B16 2.5 mm <sup>2</sup> :           | 50   |                                |                          |
| Installation                        |  |                                |                          |
| Anwendungsbereich:                  | Outdoor                                      | Montageart:                    | Wand- und Deckenleuchten |
| Min. Umgebungstemperatur [°C]:      | -10  | Max. Umgebungstemperatur [°C]: | 25                       |
| Lichteigenschaften                  |  |                                |                          |
| MacAdam:                            | 3  | Lumen maintenance:             | L80B10@50000h            |
| Verteilung der Lichtemission:       | Direct                                       |                                |                          |
|                                     |  |                                |                          |

Um die ständige Aktualisierung unserer Produkte zu fördern, behält sich PERFORMANCE iN LIGHTING das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Daher wird immer empfohlen, die neueste Version zu lesen, die auf der Website www.performanceinlighting.com veröffentlicht ist. Gelieferte Lumenleistungen und Stromverbrauch, einschließlich Verluste, unterliegen einer Toleranz von +/-7 %. Wenn nicht anders angegeben, gelten die Werte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Garantiebedingungen sind unter <a href="https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty">https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty</a>

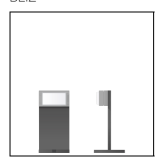


#### **Photometrische Daten**



### Optionales Zubehör

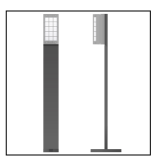
BLIZ



#### 315028

Mast Bliz 530 mm

AN-96 / Metallic-Anthrazit



#### 315026

Mast Bliz 1030 mm

AN-96 / Metallic-Anthrazit