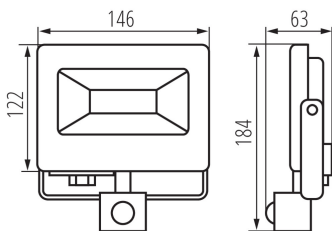


## 33207 ANTEM LED 30W-NW-SE B

LED Außenstrahler



Kanlux ANTEM ist eine Serie von LED-Außenstrahlern. Die LED-Strahler sind in erster Linie einfach anzuschließen, und dank der integrierten Steckklemme vermeiden wir auch unansehnliche Kabelverbindungen. Kanlux ANTEM LED bieten eine breite Palette von Leistungsoptionen an: von 10 W bis 100 W, sowie Versionen mit und ohne Bewegungssensor. Der Opaldiffusor mit einem zarten Prisma streut das Licht sanft und reduziert den Blendeffekt. Die Version ohne Bewegungssensor hat die Schutzart IP65 und die Version mit Bewegungssensor die Schutzart IP44. Der Sensor kann in Bezug auf Leuchtdauer, Lichtintensität und Erfassungsbereich eingestellt werden.

### ALLGEMEINE DATEN:

**Farbe:** schwarz

**Einbauort:** Wandmontage, Deckenmontage, Bodenmontage

**Anwendungsbereich:** innen und außen

**Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt:** 1m

**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein

**Wykrywanie ruchu:** ja

**Austauschbare Lampe/Lichtquelle:** nein

**Empfindlichkeitseinstellung:** ja

**Integrierte LED-Lichtquelle:** ja

### TECHNISCHE DATEN:

**Nennspannung [V]:** 220-240 AC

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Maximale Leistung [W]:** 30

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** I

**Dioden Typ:** LED SMD

**Lichtstrom [lm]:** 2400

**Farbtemperatur:** weiß

**Farbtemperatur [K]:** 4000

**Farbgleichmäßigkeit [SDCM]:** ≤6

**Farbwiedergabeindex Ra:** ≥80

**Lebensdauer [h]:** 15000

**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥10000

**Abstrahlwinkel [°]:** 100

**Lichtausbeute (lm/W):** 80

**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** -20÷35

**Gehäusematerial:** Aluminiumlegierung

**Material der Schutzscheibe:** Hartglas

**Material des Auslegers:** Metall

**Sensor Typ:** PIR

**Anschlussart:** Würfel mit Schrauben

## 33207 ANTEM LED 30W-NW-SE B

LED Außenstrahler



**Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm<sup>2</sup>]:**  
1-1,5

**Die Leuchte besteht aus eingebauten LED-Lampen mit den Energieklassen: A++,A+,A**

**Sensor-Schaltzeit (Sek.-Min.): 10-10**

**Aufwärmzeit der Lampe [s]: ≤1**

**Lampenzündzeit [s]: ≤0,5**

**Wirkungswinkel des Sensors [°]: 120**

**Leuchte verstellbar in vertikaler Ebene [°]: 180**

**IP-Klasse (Schutzart): 44**

**Reichweite des Sensors [m]: max 10**

