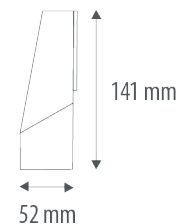
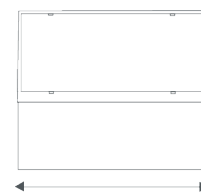


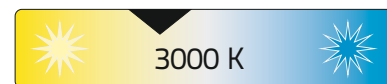
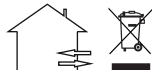
Best.-Nr. 81-5060 (schwarz) // 81-5061 (weiß)



### Technische Daten

#### Elektrische Daten

Nennleistung	13W
Bemessungsleistung	13W
Nennspannung / Frequenz	230V / 50..60Hz
Netzleistungsfaktor $\lambda$	>0,9
Ausgangsstrom	300mA
Dimmbar	Nein
Energieeffizienzklasse	G



#### Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	650lm
Bemessungslichtstrom (25°C)	650lm
Farbtemperatur	3000K
Lichtfarbe	warmweiß
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Abstrahlwinkel	120°
Farbkonsistenz	< 4 sdcn
BAP tauglich nach UGR	nein

#### Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (LxBxH)	172x 141x 52mm
Gewicht	350g
Montageart	Wandanbau

#### Farben & Materialien

Material (Gehäuse/Diffusor)	Aluminium Druckguss / Polycarbonat (PC)
Farbe (Gehäuse)	schwarz (s. Artikel-Nummer) / weiß (s. Artikelnummer)

#### Lebensdauer

LED-Lebensdauer $L_{80}$	30000 h (25°C)
Anzahl der Schaltzyklen	>15000

#### Zusätzliche Produktdaten

Bauform	Rechteckige Leuchte mit nicht austauschbarer LED
Ausführung	Wandanbauleuchte / indirekt strahlend / Kopf drehbar
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	I
Quecksilberfrei	Ja (0,0mg)
Sensor	Nein

#### Einsatzmöglichkeiten

Verwendung (Beispiel)	Außenwand (möglichst ohne direkte Bewetterung), Eingang, Haustür
-----------------------	--

#### Zertifikate & Standards

EN 55015:2013+A1, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 61547:2009, EN 60598-1:2015