

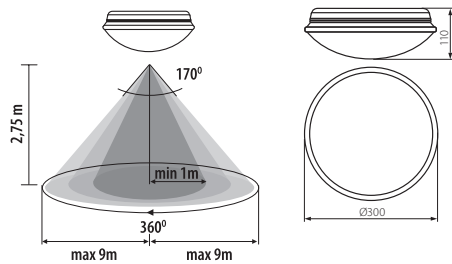


DABA LED SMD DL-170

- ▶ base: plastic / lampshade: polycarbonate (PC)
- ▶ Gehäuse: Kunststoff / Abdeckung: Polycarbonat (PC)

DABA LED SMD DL-170	19060	white / weiß


lighting fitting uses SMD 5050 LEDs / equipped with microwave movement sensor / maximum horizontal operation angle for movement sensor is 360° / 170° range of maximum vertical movement sensor operation / 10sec. to 12min. time control adjustment / maximum movement detection range is 9m / movement detection: 0.3...3m/s (1...10km/h) / sensitivity adjustment range of 3...2000lx / high impact resistance  
 Leuchte verfügt über SMD 5050 Dioden / ausgestattet mit einem Mikrowellen-Bewegungsmelder / der Funktionswinkel des Bewegungsmelders in der Horizontalen beträgt max 360° / der Bereich der vertikalen Regulierung des Bewegungsmelders beträgt 170° / Betriebsdauer der Leuchte einstellbar von 10 Sek. bis 12 Min. / maximale Bewegungserkennung bis 9m / Bewegungserkennung 0.3...3m/Sec. (1...10km/h) / Empfindlichkeitseinstellung im Bereich von 3...2000lx / hohe Schlagfestigkeit



DABA LED ECO DL



DABA LED ECO DL-100

- ▶ base: steel sheet / lampshade: plastic (PMMA)
- ▶ Gehäuse: Stahlblech / Abdeckung: Kunststoff (PMMA)

DABA LED ECO DL-100	19061	white / weiß


lighting fitting uses SMD 3528 LEDs / equipped with microwave movement sensor / maximum horizontal operation angle for movement sensor is 360° / 170° range of maximum vertical movement sensor operation / 10sec. to 12min. time control adjustment / maximum movement detection range is 8m / movement detection: 0.3...3m/s (1...10km/h) / sensitivity adjustment range of 3...2000lx  
 Leuchte verfügt über SMD 3528 Dioden / ausgestattet mit einem Mikrowellen-Bewegungsmelder / der Funktionswinkel des Bewegungsmelders in der Horizontalen beträgt max 360° / der Bereich der vertikalen Regulierung des Bewegungsmelders beträgt 170° / Betriebsdauer der Leuchte einstellbar von 10 Sek. bis 12 Min. / maximale Bewegungserkennung bis 8m / Bewegungserkennung 0.3...3m/Sec. (1...10km/h) / Empfindlichkeitseinstellung im Bereich von 3...2000lx

