

Apparecchio per illuminazione a LED con sensore di movimento
Luminaire LED avec capteur de mouvement



DABA LED SMD DL-170

- ▶ base: plastica / paralume: policarbonato (PC)
- ▶ support: matière plastique / globe: polycarbonate (PC)

| | | |
|---------------------|-------|----------------|
| Kanlux | | |
| DABA LED SMD DL-170 | 19060 | bianco / blanc |

| | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|------------|-------|-----------|------------------|-----------|--|--|
| 220-240V~ | 50/60Hz | 17 | 81 LED SMD | 1000 | ≥ 75 | Tc [K] 4000-4500 | [h] 20000 | | |
| 3 x (1-2,5) | 0,5 | IP 44 | IK [J] 10 | -5+30 | | 1/-/5 | 877 | | |

portalampane con diodi LED SMD 5050 / sensore di movimento a microonde in dotazione / angolo operativo massimo del sensore di movimento 360° / massimo angolo operativo verticale del sensore di movimento 170° / possibilità di regolazione del tempo di accensione da 10s a 12min / la portata massima di rilevamento del movimento è di 9m / rilevazione di movimento 0.3...3m/s (1...10km/h) / regolazione di sensibilità nell'ambito 3...2000lx / elevata resistenza agli urti
luminaire utilise les diodes LED SMD 5050 / équipé en capteur de mouvement à micro ondes / angle horizontal maximal de fonctionnement du capteur de mouvement 360° / l'angle maximal vertical de détection du mouvement s'élève à 170° / la possibilité de réglage du temps d'allumage de 10sec 12min / distance maximale de détection du mouvement s'élevant à 9m / détection de mouvement 0.3...3m/s (1...10km/h) / réglage de la sensibilité de 3...2000lx / haute résistance aux chocs

Apparecchio per illuminazione a LED con sensore di movimento
Luminaire LED avec capteur de mouvement



DABA LED ECO DL



DABA LED ECO DL-100

- ▶ base: lamiera di acciaio / paralume: plastica (PMMA)
- ▶ support: tôle d'acier / globe: matière plastique (PMMA)

| | | |
|---------------------|-------|----------------|
| Kanlux | | |
| DABA LED ECO DL-100 | 19061 | bianco / blanc |

| | | | | | | | | | |
|---------------|---------|-------|-------------|------|-----------|------------------|-----------|--|--|
| 220-240V~ | 50/60Hz | 10 | 160 LED SMD | 580 | ≥ 80 | Tc [K] 4000-4500 | [h] 20000 | | |
| 3 x (0,5-2,5) | 0,5 | IP 40 | IK [J] 07 | 5+25 | | 1/-/5 | 460 | | |

portalampane con diodi LED SMD 3528 / sensore di movimento a microonde in dotazione / angolo operativo massimo del sensore di movimento 360° / massimo angolo operativo verticale del sensore di movimento 170° / possibilità di regolazione del tempo di accensione da 10s a 12min / la portata massima di rilevamento del movimento è di 8m / rilevazione di movimento 0.3...3m/s (1...10km/h) / regolazione di sensibilità nell'ambito 3...2000lx
luminaire utilise les diodes LED SMD 3528 / équipé en capteur de mouvement à micro ondes / angle horizontal maximal de fonctionnement du capteur de mouvement 360° / l'angle maximal vertical de détection du mouvement s'élève à 170° / la possibilité de réglage du temps d'allumage de 10sec 12min / distance maximale de détection du mouvement s'élevant à 8m / détection de mouvement 0.3...3m/s (1...10km/h) / réglage de la sensibilité de 3...2000lx

