

### Shock

**EST51013** - 12 W - Wall mounted - Downlight / 3000 K / CRI >80

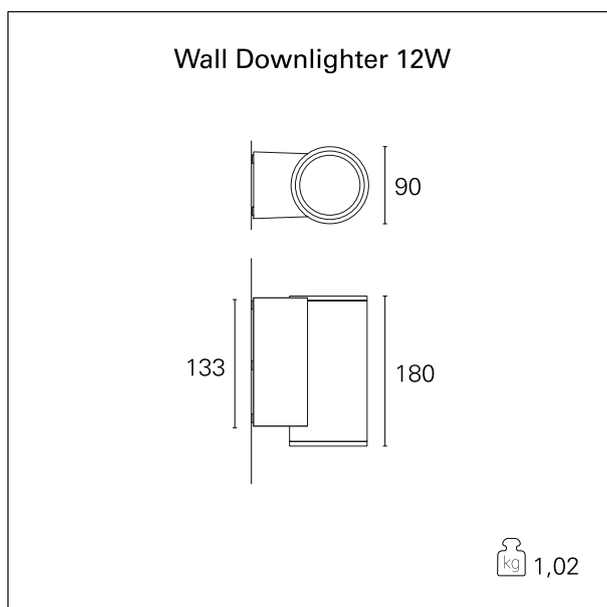
#### DESCRIZIONE

La serie Shock è particolarmente indicata per illuminare percorsi, facciate e aree coperte in esterni. Realizzati in pressofusione di alluminio, gli apparecchi si declinano in tre versioni: downlight da soffitto, monoemissione e biemissione da parete; tutte le versioni si installano rapidamente grazie alla piastra di fissaggio separabile dal corpo, e sono dotate di anello frontale in pressofusione completo di vetro di sicurezza temperato trasparente. Shock è equipaggiato con driver nel corpo dell'apparecchio, CoB Led ad alta efficienza e ottica rotosimmetrica da 40° a faccette curve. È disponibile nei colori bianco opaco e grigio opaco.



#### CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione	<b>a parete / soffitto</b>
materiale	<b>alluminio</b>
colore	<b>bianco</b>
potenza	<b>12 W</b>
lumen output - emissione totale	<b>800 lm</b>
peso netto	<b>1,02 kg.</b>



#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione	<b>220÷240 V</b>
tipo di alimentazione	<b>On:Off</b>
classe di isolamento	<b>Classe I</b>

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio	<b>IP65</b>
IK	<b>IK06</b>

### Shock

**EST51013** - 12 W - Wall mounted - Downlight / 3000 K / CRI >80

#### CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	<b>CoB Led</b>
attacco sorgente	<b>LED</b>
durata utile	<b>L80 / B20 - 36.000 h.</b>
temperatura di colore	<b>3000 K</b>
CRI	<b>CRI &gt;80</b>

#### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione	<b>diretta</b>
ottica	<b>40°</b>

#### FOTOMETRIA

