



Categoria / Category

Incassi / Downlights

IP20



mA

RG1



Ta  
35°

### Specifiche meccaniche / Mechanical specs

Corpo / Body	Pressofusione di Alluminio / Die-Cast Aluminium Body
Ottica / Optic	Lente TIR in PMMA / PMMA TIR Lens
Verniciatura / Finishing	Verniciatura a Polvere / Powder Painted
Angolo di rotazione / Pivoting angle	35°
Angolo di oscillazione / Swing angle	30°
Foro incasso / Cutting hole	Ø70 mm

### Specifiche elettriche / Electrical specs

Alimentatore / Driver	Non incluso / Not Included
Tensione in ingresso / Input voltage	36V CC
Potenza sorgente / Source power	6,8 W
Corrente di Alimentazione / Supply current	200 mA
Efficienza / Efficiency	152 lm/W
Classe energetica / Energy efficiency class	E

**Specifiche illuminotecniche / Illuminotecnical specs**

---

Sorgente / <i>Light source</i>	COB - LES10
SDCM	3
IRC / <i>CRI</i>	>90
Temperatura colore / <i>CCT</i>	3000 K
Flusso nom. / <i>Nom. flux</i>	1036 lm
Flusso effettivo / <i>Effective flux</i>	645 lm
LOR	62%
Durata LED / <i>LED lifetime</i>	L80B20 (@50000hr)
Fascio / <i>Beam</i>	40°

