



Categoria / Category

Incassi / Downlights

IP20



220/240V  
50/60 Hz

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

Incluso / Included

Regolazione / Diming

Dimmerabile DALI / DALI Dimmable

Tensione in ingresso / Input voltage

220-240V / 50-60Hz

Potenza sistema / System power

8,3 W

Potenza sorgente / Source power

6,8 W

Corrente di Alimentazione / Supply current

200 mA

Efficienza / Efficiency

160 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>	4000 K
Flusso nom. / <i>Nom. flux</i>	1089 lm
Flusso effettivo / <i>Effective flux</i>	678 lm
LOR	62%
Durata LED / <i>LED lifetime</i>	L80B20 (@50000hr)
Fascio / <i>Beam</i>	40°

