

**Categoria / Category****Incassi / Downlights**

IP20

220/240 V  
50/60 Hz

RG1

Ta  
35°**Specifiche meccaniche / Mechanical specs****Corpo / Body**

Pressofusione di Alluminio / Die-Cast Aluminium Body

**Ottica / Optic**

Riflettore Plastico Alluminato / Alumined Plastic Reflector

**Verniciatura / Finishing**

Verniciatura a Polvere / Powder Painted

**Foro incasso / Cutting hole**

Ø70 mm

**Specifiche elettriche / Electrical specs****Alimentatore / Driver**

Incluso / Included

**Regolazione / Diming**

Non Dimmerabile / Not Dimmable

**Tensione in ingresso / Input voltage**

220-240V / 50-60Hz

**Potenza sistema / System power**

13,5 W

**Potenza sorgente / Source power**

12 W

**Corrente di Alimentazione / Supply current**

350 mA

**Efficienza / Efficiency**

135 lm/W

**Classe energetica / Energy efficiency class**

E

## Specifiche illuminotecniche / Illuminotecnical specs

Sorgente / Light source	COB - LES10
SDCM	3
IRC / CRI	>90
UGR	UGR<19
Temperatura colore / CCT	3000 K
Flusso nom. / Nom. flux	1620 lm
Flusso effettivo / Effective flux	1149 lm
LOR	71%
Durata LED / LED lifetime	L80B20 (@50000hr)
Fascio / Beam	50°

