



Categoria / Category

Incassi / Downlights

IP20

220/240 V  
50/60 Hz

RG1

CE

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***

---

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

