



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	Ø200 mm

Specifiche elettriche / Electrical specs

Alimentatore / Driver	Incluso / Included
Regolazione / Diming	Dimmerabile Push / Push Dimmable
Tensione in ingresso / Input voltage	220-240V / 50-60Hz
Potenza sistema / System power	19,5 W
Potenza sorgente / Source power	17 W
Corrente di Alimentazione / Supply current	500 mA
Efficienza / Efficiency	84 lm/W

Specifiche illuminotecniche / *Illuminotecnical specs*

Sorgente / <i>Light source</i>	COB - LES15
SDCM	3
IRC / <i>CRI</i>	>90
UGR	UGR<19
Temperatura colore / <i>CCT</i>	Meat K
Flusso nom. / <i>Nom. flux</i>	1440 lm
Flusso effettivo / <i>Effective flux</i>	1226 lm
LOR	85%
Durata LED / <i>LED lifetime</i>	L80B20 (@50000hr)
Fascio / <i>Beam</i>	55°

