



Categoria / Category

Plafone / Parete / Ceiling / Wall
Mounted

IP20

220/240 V
50/60 Hz

RG1

Ta
35°

Specifiche meccaniche / Mechanical specs

Corpo / Body	Cassonetto in Lamiera e Proiettore in Estruso di Alluminio / Box in Metal Sheet and Spotlight in Extruded Aluminium
Ottica / Optic	Lente TIR in PMMA / PMMA TIR Lens
Verniciatura / Finishing	Verniciatura a Polvere / Powder Painted
Angolo di rotazione / Pivoting angle	355°
Angolo di oscillazione / Swing angle	60°

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	2x13,5 W
Potenza sorgente / Source power	2x12 W
Corrente di Alimentazione / Supply current	350 mA
Efficienza / Efficiency	135 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>	3240 lm
Flusso effettivo / <i>Effective flux</i>	2482 lm
LOR	77%
Durata LED / <i>LED lifetime</i>	L80B20 (@50000hr)
Fascio / <i>Beam</i>	12°



Accessori / *Accessories*

Ottica - 12°
Optic Kit - 12°



202512

Ottica - 24°
Optic Kit - 24°



202524

Ottica - 38°
Optic Kit - 38°



202538

Ottica - 60°
Optic Kit - 60°



202560