**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 / Dimming

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

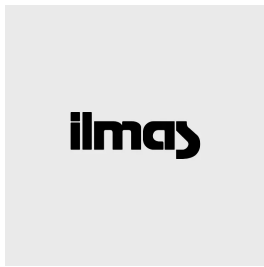
E

Specifiche illuminotecniche / Illuminotecnical specs

Sorgente / Light source	COB - LES10
SDCM	3
IRC / CRI	>90
Temperatura colore / CCT	3000 K
Flusso nom. / Nom. flux	3240 lm
Flusso effettivo / Effective flux	2482 lm
LOR	77%
Durata LED / LED lifetime	L80B20 (@50000hr)
Fascio / Beam	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