



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete/soffitto

Materiale: scocca in alluminio estruso / Cornice in alluminio pressofuso / Tappi laterali in policarbonato / Riflettore in alluminio 99,8 brillantato

Diffusore: policarbonato opale anti UV

Driver incorporato

Sorgente luminosa: unità LED

Ingresso cavi dal retro o laterale

Viti a brugola in acciaio inox

Finitura con doppia verniciatura dopo trattamenti anticorrosivi: fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

**D** Versione dimmerabile

**24V** Bassa tensione 24V

**E** Emergenza

Dimensioni	<b>1007 x 116 x 116 mm</b>
Sorgente luminosa	<b>LED</b>
Potenza	<b>40 W</b>
Tensione/Frequenza	<b>220-240 V   50/60 Hz</b>
LUMEN OUTPUT	<b>2138 lm</b>
Efficienza luminosa apparecchio	<b>53 lm/W</b>
Color Rendering Index – CRI	<b>80</b>
Classe energetica LED	<b>D</b>
Classe di isolamento elettrico	<b>Classe II</b>
Grado di protezione IP	<b>IP 65</b>
Grado di resistenza agli impatti	<b>IK 10 (20 joules)</b>
Conformità	<b>EN 60598-1 +2-1</b>
Peso	<b>5.3 kg</b>
Certificazioni	<b>CE UKCA</b>

## OPZIONI CODICE

INITURA	TEMP. COLORE
<b>AG</b> GRIGIO ALLUMINIO	<b>3K</b> 3000K
<b>NE</b> NERO	<b>4K</b> 4000K

OTTICA
<b>standard</b> DIFFUSA

**SUPERMAXI L 1007** LED 40W**5213**

## ACCESSORI

**SMALL MIDI MAXI SUPERMAXI**

LA SERIE

