



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete/soffitto

Materiale: corpo e base in alluminio pressofuso a basso tenore di rame / Piattello interno in alluminio

Diffusore: vetro opale stampato / Guarnizione di tenuta in silicone

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

#### Dimensioni

**Ø 198 x 134 mm**

Sorgente luminosa

**LED**

Potenza

**8 W**

Tensione/Frequenza

**220-240 V | 50/60 Hz**

Light output source

**1245 lm**

LUMEN OUTPUT

**249 lm**

Efficienza luminosa apparecchio

**31 lm/W**

Color Rendering Index – CRI

**80**

Classe energetica LED

**D (3000K),  
D (4000K),  
, E (2700K)**

Classe di isolamento elettrico

**Classe I**

Grado di protezione IP

**IP 65**

Grado di resistenza agli impatti

**IK 08 (5 Joules)**

Conformità

**EN 60598-1 +2-1**

Certificazioni

**CE UKCA**

#### OPZIONI CODICE

##### INITURA

<b>AG</b>	GRIGIO ALLUMINIO
<b>AN</b>	ANTRACITE
<b>BI</b>	BIANCO

##### TEMP. COLORE

<b>27K</b>	2700K
<b>3K</b>	3000K
<b>4K</b>	4000K

##### OTTICA

<b>standard</b>	DIFFUSA
-----------------	---------

**KASKO Ø 198 con palpebra** LED 8W

**9178**



**KASKO** LA SERIE

