

Indice

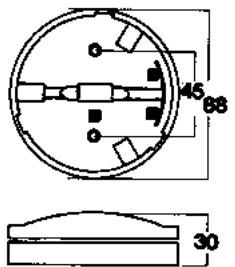
Plafoniere

Prodotti	Pagina
Plafoniere	9.1
Plafoniere LED	9.2 - 9.10
Sensore IR	9.11

Plafoniera

Interruttore a 3 posizioni:
si accende mediante
rotazione dello schermo

Lampada
SV 8,5 - 15W max



Codice

49. 017

Plafoniera LED**Base piana - Touch Switch****LED 12/24V.**

Codice

49. 001

Caratteristiche Tecniche

Con Interruttore Touch Switch

Potenza Luminosa 210 lumen

Grado di Protezione IP67

Dimensioni Ø 75 x 8,7 mm.

**Plafoniera LED****Da Incasso****LED 12/24V.**

Codice

49. 006

Dimensioni Ø 70 x 8,7 mm.

**Plafoniera LED****Base piana - con Interruttore**

Codice

Plafoniera - **LED 12/24V.****49. 073**

Caratteristiche Tecniche

Con Interruttore

Potenza Luminosa 155 lumen

Grado di Protezione IP65

Dimensioni 133,8 x 26,8 x 16,5 mm.

Cavo 0,50 mt.

**Plafoniera LED****Base piana - con Interruttore**

Codice

Plafoniera luce BLU - **LED 12/24V.****49. 074**

Caratteristiche Tecniche

Con Interruttore

Potenza Luminosa 12 lumen

Grado di Protezione IP65

Dimensioni 133,8 x 26,8 x 16,5 mm.

Cavo 0,50 mt.



Plafoniera LED

Base piana

LED 12/24V.

Codice

49. 070

Caratteristiche Tecniche
 Potenza Luminosa **1650 Lumen**
 Assorbimento max 12 Watt.
 Grado di protezione IP65
 Dimensioni Ø 132 mm.
 Cavo 0,50 mt.



Plafoniera LED

Base piana - con Sensore IR

LED 12/24V.

Codice

49. 071

Caratteristiche Tecniche
Con Sensore IR
 Potenza Luminosa **1650 Lumen**
 Assorbimento max 12 Watt.
 Grado di protezione IP65
 Dimensioni Ø 132 mm.
 Cavo 0,50 mt.



Plafoniera LED

Base piana - Touch Switch

LED 12/24V.

Codice

49. 004

Caratteristiche Tecniche
Con Interruttore Touch Switch
 Potenza Luminosa **540 lumen**
 Grado di Protezione IP67
 Dimensioni 234,5 x 125 x 13 mm.
 Interasse fori di fissaggio 200 mm.



Plafoniera LED**Base piana****LED 12/24V.**

Codice

49. 068

Caratteristiche Tecniche
Potenza Luminosa 900 Lumen
Assorbimento max 10 Watt.
Grado di protezione IP65
Dimensioni 75 x 120 x 15 mm.
Cavo 0,50 mt.

**Plafoniera LED****Base piana - con Sensore IR****LED 12/24V.**

Codice

49. 069

Caratteristiche Tecniche
Con Sensore IR
Potenza Luminosa 900 Lumen
Assorbimento max 10 Watt.
Grado di protezione IP65
Dimensioni 75 x 120 x 20 mm.
Cavo 0,50 mt.

**Plafoniera LED****Base piana - con Interruttore****LED 12/24V.**

Codice

49. 072

Caratteristiche Tecniche
Con Interruttore
Potenza Luminosa 900 Lumen
2 intesità di illuminazione
Funzione Luce di cortesia di colore rosso
Assorbimento max 7,5 Watt.
Grado di protezione IP65
Dimensioni 75 x 120 x 15 mm.
Cavo 0,50 mt.



Plafoniera LED**Da incasso****LED 12V.**

Codice

49. 065

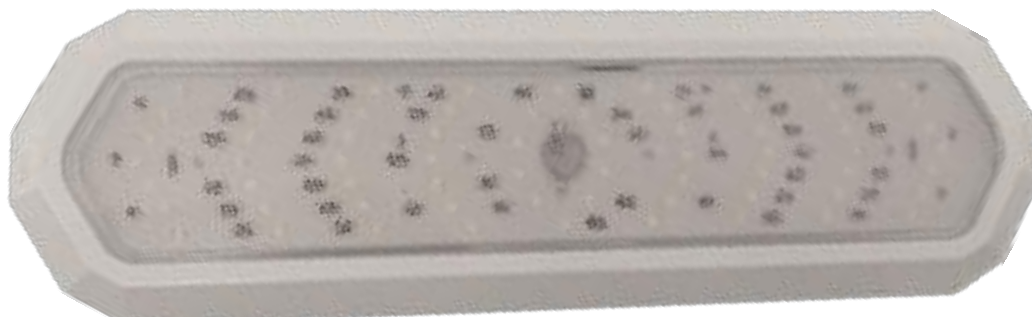
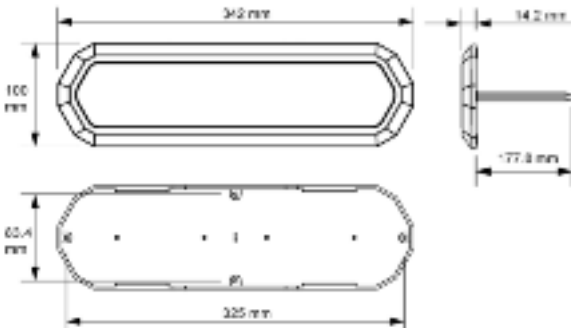
Dimensioni 148 x 71 x 24 mm.

**Plafoniera LED****Base piana - con Interruttore****LED 12/24V.**

Codice

49. 027Dimensioni 314 x 40 x 20 mm.
Interasse fori di fissaggio 292,5 mm.
Potenza Luminosa 800 lumen**Plafoniera LED****Base piana****LED 12V.**

Codice

49. 082Caratteristiche Tecniche
Potenza Luminosa 1328 lumen
Temperatura d'esercizio -30°C ~ +50°C
Grado di Protezione IP67
Dimensioni 342 x 100 x 14,2 mm.
Cavo 170 mm.

Plafoniera LED**Base piana - con Interruttore**

Codice

LED 12/24V.**49. 003**

Caratteristiche Tecniche

Con Interruttore

Potenza Luminosa 648 lumen

Grado di Protezione IP67

Dimensioni 400 x 25 x 15,5 mm.

Interasse fori di fissaggio 386 mm.

**Plafoniera LED****Base piana**

Codice

LED 12V.**49. 046****LED 24V.****49. 047**

Caratteristiche Tecniche

Grado di protezione IP66/68

Potenza Luminosa 300 lumen

Dimensioni 238 x 20,6 x 10,4 mm.

Interasse fori di fissaggio 213,4 mm.

**Plafoniera LED****Base piana - con Interruttore**

Codice

LED 12V.**49. 054****LED 24V.****49. 055**

Caratteristiche Tecniche

Con Interruttore

Grado di protezione IP56

Potenza Luminosa 300 lumen

Dimensioni 238 x 20,6 x 10,4 mm.

Interasse fori di fissaggio 213,4 mm.

**Plafoniera LED - con sensore IR****Base piana**

Codice

LED 12V.**49. 056****LED 24V.****49. 057**

Caratteristiche Tecniche

Con sensore IR

Grado di protezione IP56

Potenza Luminosa 300 lumen

Dimensioni 238 x 20,6 x 10,4 mm.

Interasse fori di fissaggio 213,4 mm.



Plafoniera LED - Componibile**Base piana - Modulo Master**Plafoniera - **LED 9/32V.**

Caratteristiche Tecniche

Potenza Luminosa **730 lumen**

Assorbimento 7 Watt.

Temperature d'esercizio -30°C ~ +50°C

Grado di Protezione IP55

Dimensioni 438,2 x 36,1 x 19 mm.

Codice

49. 078**Base piana - Modulo Slave**Plafoniera - **LED 9/32V.**

Caratteristiche Tecniche

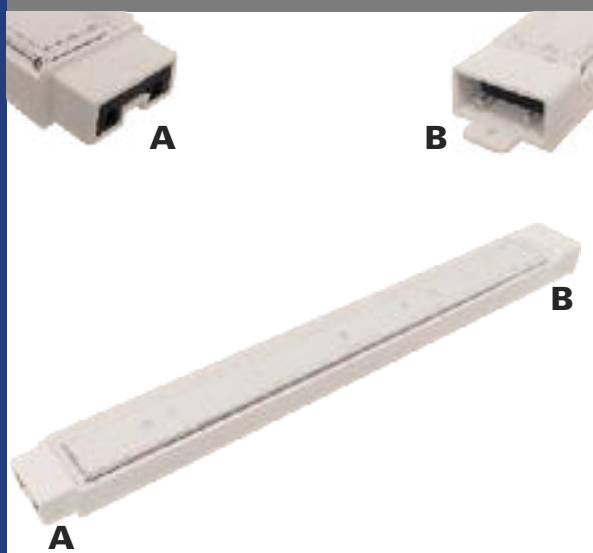
Potenza Luminosa **730 lumen**

Assorbimento 7 Watt.

Temperature d'esercizio -30°C ~ +50°C

Grado di Protezione IP55

Dimensioni 335,4 x 36,1 x 19 mm.

49. 079**Plafoniera modulare espandibile fino a 6 moduli**

Configurazioni:

Codice	Codice	Lunghezza	Potenza Luminosa
1 49.078		438,2 mm.	730 lumen
1 49.078	+ 1 49.079	773,6 mm.	1460 lumen
1 49.078	+ 2 49.079	1109 mm.	2190 lumen
1 49.078	+ 3 49.079	1444,4 mm.	2920 lumen
1 49.078	+ 4 49.079	1779,8 mm.	3650 lumen
1 49.078	+ 5 49.079	2115,2 mm.	4380 lumen

**Esempio di configurazione**

Plafoniera LED**Base piana****LED 24V.**

Aspöck 39.8704.007

Codice

49. 077

Caratteristiche Tecniche

Cavo 0,25 mt.

Grado di Protezione IP67

Dimensioni 220 x 46,5 x 16 mm.

Interasse fori di fissaggio 194 mm.

**Plafoniera LED****Base piana - Da esterno****LED 10/30V.**

Codice

49. 075

Caratteristiche Tecniche

Corpo in Alluminio

Potenza Luminosa **1000 lumen**

Assorbimento max 18 Watt.

Grado di Protezione IP67

Dimensioni 118 x 58 x 35 mm.

**Plafoniera LED****Base piana - Da esterno**

Codice

LED 10/30V.**49. 076**

Caratteristiche Tecniche

Corpo in Alluminio

Potenza Luminosa **3000 lumen**

Assorbimento max 35 Watt.

Grado di Protezione IP67

Dimensioni 200 x 63 x 55 mm.

**Plafoniera LED****Base piana - Da esterno**

Codice

LED 12/24V.**49. 028**

Caratteristiche Tecniche

Grado di protezione IP67

Dimensioni 300 x 80 x 38 mm.

Potenza Luminosa **1400 lumen**

Interasse fori di fissaggio 275 mm.



Plafoniera LED**Da Incasso****LED 12/24V.**

Codice

49. 058

Caratteristiche Tecniche
Grado di protezione IP66/68
Potenza Luminosa **329 lumen**
Dimensioni Ø 152 mm.
Cavo 0,40 mt.

**Plafoniera LED****Da Incasso****LED 12/24V.**

Codice

49. 059

Caratteristiche Tecniche
Grado di protezione IP66/68
Potenza Luminosa **272 lumen**
Dimensioni Ø 152 mm.
Cavo 0,40 mt.

**Plafoniera LED****Da Incasso****LED 12/24V.**

Codice

49. 032

Caratteristiche Tecniche
Grado di protezione IP67
Dimensioni Ø 220 x 23 mm.
Foro per incasso Ø 160 mm.



Plafoniera LED**Da Incasso****LED 9/30V.**

Vignal 300010

Codice

49. 066

Caratteristiche Tecniche

Corpo in Alluminio

Cavo 0,30 mt.

Potenza Luminosa **1200 lumen**

Assorbimento max 15 Watt.

Grado di protezione IP6K9K

Dimensioni Ø 160 x 24,7 mm.

**Plafoniera LED****Base piana****LED 12/24V.**

Codice

49. 002

Caratteristiche Tecniche

Potenza Luminosa **780 lumen**

Grado di Protezione IP67

Dimensioni Ø 160 x 15,7 mm.

**Plafoniera LED****Base piana - Touch Switch****LED 12/24V.**

Codice

49. 053

Caratteristiche Tecniche

Potenza Luminosa **780 lumen****Con Interruttore Touch Switch**

Grado di protezione IP67

Dimensioni Ø 177 x 15,7 mm.



Sensore IR**Base piana****12/24V. - 50 W**

Sensore IR di movimento per attivazione automatica del dispositivo collegato

Dimensioni 69 x 52 x 23 mm.
Interasse fori di fissaggio 56 mm.

Codice

49. 064