

Utilizzo: lampada da parete.
Punto luce: modulo LED monoemissione.
Colorazioni: estruso di alluminio lavorato con macchine al laser verniciato bianco opaco e corten.

Omologazioni



1669.12 LED

Use: wall light.
Light source: mono emission LED module.
Colour: matt white and corten coated laser-machined extruded aluminium.

Type-approvals



Gebrauch: Wandlampe.
Lichtanschluss: Mono-Emissions-LED Modul.
Farben: stranggepresstes Aluminium, per Laser bearbeitet, mattweiß lackiert und Cor-Ten.

Zulassungen



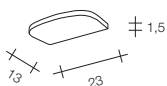
Uso: lámpara de pared.
Punto luz: módulo LED monoemisión.
Colores: extrudido de aluminio elaborado con máquinas láser, pintado blanco mate y Cor-ten.

Homologaciones



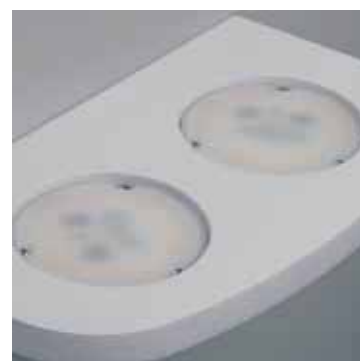
Назначение: настенный светильник.
Вид лампы: односторонний светодиодный модуль.
Отделки: экструдированный алюминий, обработанный лазером, окрашенный в белый матовый цвет, и кортен-сталь.

Омологации



	BI	CO
 LED	1669.12 LED _ 2 moduli led 17,5W-220V _ 3200 °K _ 2820 Lumen _ Dimmerabile	1670.12 LED _ 2 moduli led 17,5W-220V _ 3200 °K _ 2820 Lumen _ Dimmerabile

Moduli Led 17,5W - LED module 17.5 W
 LED Module 17,5W - Módulos LED 17,5W
 Светодиодные модули 17,5W





Utilizzo: lampada da parete.
Punto luce: modulo LED monoemissione.
Colorazioni: estruso di alluminio lavorato con macchine al laser verniciato bianco opaco e corten.

Omologazioni



1670.11 LED

Use: wall light.
Light source: mono emission LED module.
Colour: matt white and corten coated laser-machined extruded aluminium.

Type-approvals



Gebrauch: Wandlampe.
Lichtanschluss: Mono-Emissions-LED Modul.
Farben: stranggepresstes Aluminium, per Laser bearbeitet, mattweiß lackiert und Cor-Ten.

Zulassungen



Uso: lámpara de pared.
Punto luz: módulo LED monoemisión.
Colores: extrudido de aluminio elaborado con máquinas láser, pintado blanco mate y Cor-ten.


Homologaciones



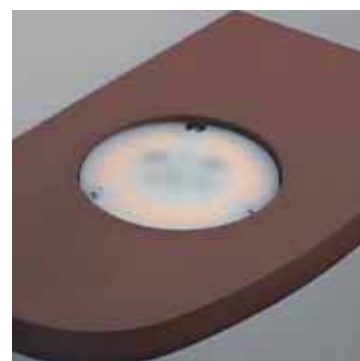
Назначение: настенный светильник.
Вид лампы: односторонний светодиодный модуль.
Отделки: экструдированный алюминий, обработанный лазером, окрашенный в белый матовый цвет, и кортен-сталь.

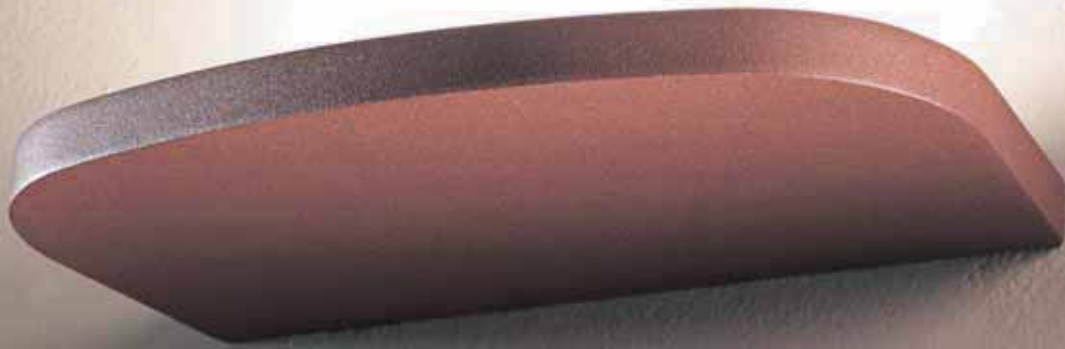
Омологации



	BI	CO
 LED	<p>1669.11 LED</p> <ul style="list-style-type: none"> _ modulo led 17,5W-220V _ 3200 °K _ 1410 Lumen _ Dimmerabile 	<p>1670.11 LED</p> <ul style="list-style-type: none"> _ modulo led 17,5W-220V _ 3200 °K _ 1410 Lumen _ Dimmerabile

Modulo Led 17,5W - 17.5W LED module
 Led Modul 17,5W - Módulo LED 17,5W
 Светодиодный модуль 17,5W





Utilizzo: lampada da parete.
Punto luce: modulo LED biemissione.
Colorazioni: estruso di alluminio lavorato con macchine al laser verniciato bianco opaco e corten.

Omologazioni



1669.13 LED

Use: wall light.
Light source: dual emission LED module.
Colour: matt white and corten coated laser-machined extruded aluminium.

Type-approvals



Gebrauch: Wandlampe.
Lichtanschluss: Bi-Emissions-LED Modul.
Farben: stranggepresstes Aluminium, per Laser bearbeitet, mattweiß lackiert und Cor-Ten.

Zulassungen



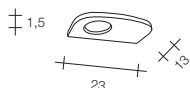
Uso: lámpara de pared.
Punto luz: módulo LED biemisión.
Colores: extrudido de aluminio elaborado con máquinas láser, pintado blanco mate y Cor-ten.

Homologaciones



Назначение: настенный светильник.
Вид лампы: двухсторонний светодиодный модуль.
Отделки: экструдированный алюминий, обработанный лазером, окрашенный в белый матовый цвет, и кортен-сталь.

Омологации



	BI	CO
		
 LED	1669.13 LED _ 2 moduli led 17,5W-220V _ 3200 °K _ 1410 Lumen ↑ + _ 1410 Lumen ↓ _ Dimmerabile	1670.13 LED _ 2 moduli led 17,5W-220V _ 3200 °K _ 1410 Lumen ↑ + _ 1410 Lumen ↓ _ Dimmerabile

Modulo Led 17,5W - 17.5W LED module
 Led Modul 17,5W - Módulo LED 17,5W
 Светодиодный модуль 17,5W





Utilizzo: lampada a sospensione.
Punto luce: modulo LED monoemissione.
Colorazioni: estruso di alluminio lavorato con macchine al laser verniciato bianco opaco e corten.

Omologazioni



Use: suspension lamp.
Light source: mono emission LED module.
Colour: matt white and corten coated laser-machined extruded aluminium.

Type-approvals



Gebrauch: Hängeleuchte.
Lichtanschluss: Mono-Emissions-LED Modul.
Farben: stranggepresstes Aluminium, per Laser bearbeitet, mattweiß lackiert und Cor-Ten.

Zulassungen



Uso: lámpara de suspensión.
Punto luz: módulo LED monoemisión.
Colores: extrudido de aluminio elaborado con máquinas láser, pintado blanco mate y Cor-ten.

Homologaciones

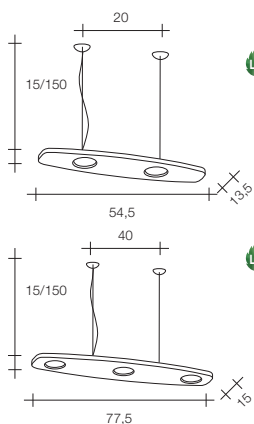


Назначение: подвесной светильник.
Вид лампы: односторонний светодиодный модуль.
Отделки: экструдированный алюминий, обработанный лазером, окрашенный в белый матовый цвет, и кортен-сталь.

Омологации



1669.30 LED



BI



CO



LED

1669.30 LED

- _ 2 moduli led 17,5W-220V
- _ 3200 °K
- _ 2820 Lumen
- _ Dimmerabile

1670.30 LED

- _ 2 moduli led 17,5W-220V
- _ 3200 °K
- _ 2820 Lumen
- _ Dimmerabile

LED

1669.32 LED

- _ 3 moduli led 17,5W-220V
- _ 3200 °K
- _ 4230 Lumen
- _ Dimmerabile

1670.32 LED

- _ 3 moduli led 17,5W-220V
- _ 3200 °K
- _ 4230 Lumen
- _ Dimmerabile

1669.32 LED



