

LIBRA TABLE

IP20 CE ⊕ Rohs



Lume da tavolo a led di ultima generazione con basso assorbimento e dimmerabile. Tonalità di luce confortevole: 830.

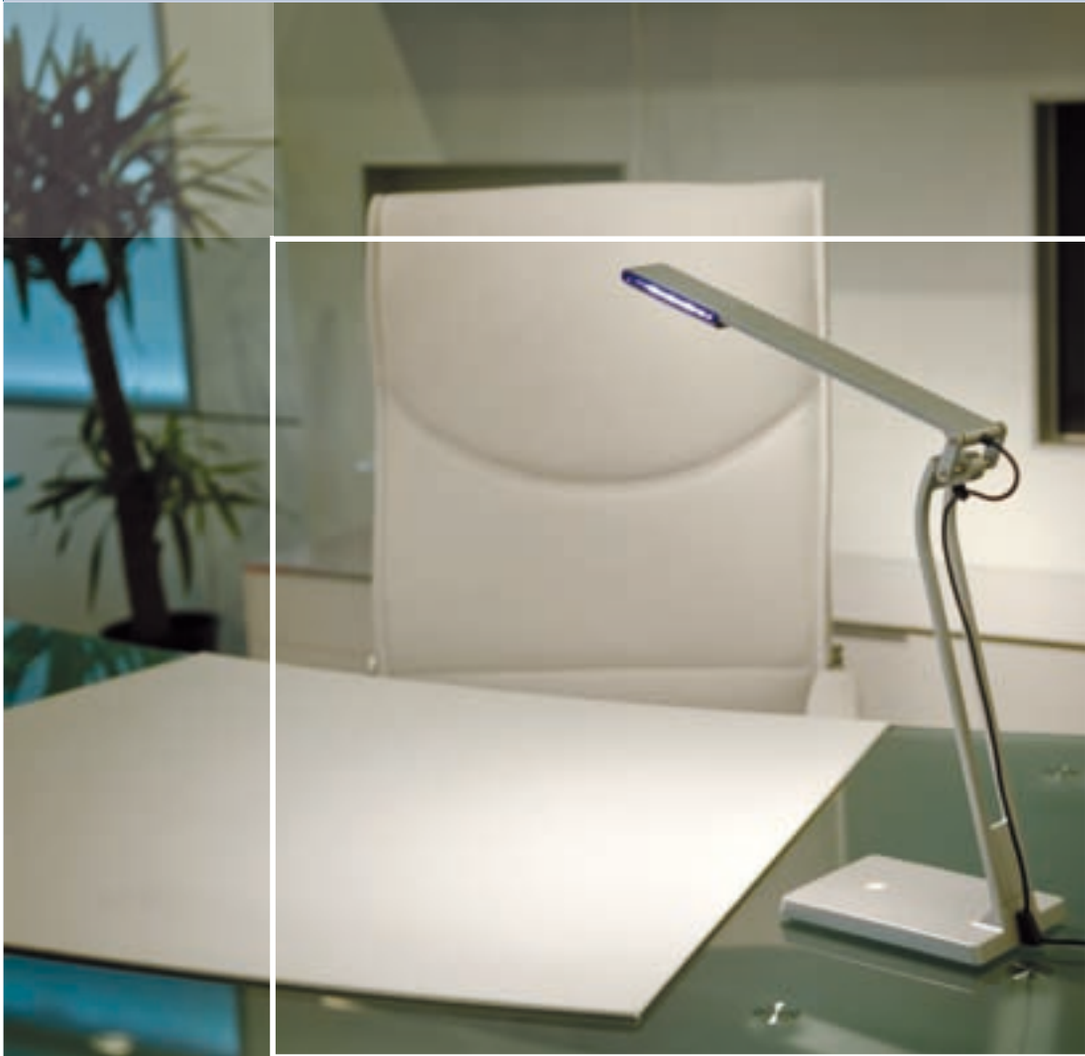


Specifiche prodotto

Colore Alluminio
Corpo Acciaio stampato
Alimentazione Trasformatore 24v/220v incorporato
Applicazione Tavolo

Codice	Elettrificazione	Alimentazione	K	Lumen	Colore	Ced	
Libra Table	8 led x 1W	220v	830	315	■ AL	80237	60°

TECNOLOGIA LED E DESIGN: IL FUTURO SI VEDE.





SOSPENSIONI



GIGA LED NUDO

IP20   RoHS

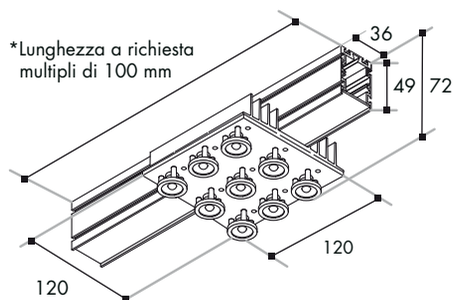


Apparecchio addizionabile da soffitto di ultima generazione a led ad altissima resa ed efficienza con ottiche da 15°, 30°, 45°, 90° e ben 2430 lumen.



Specifiche prodotto

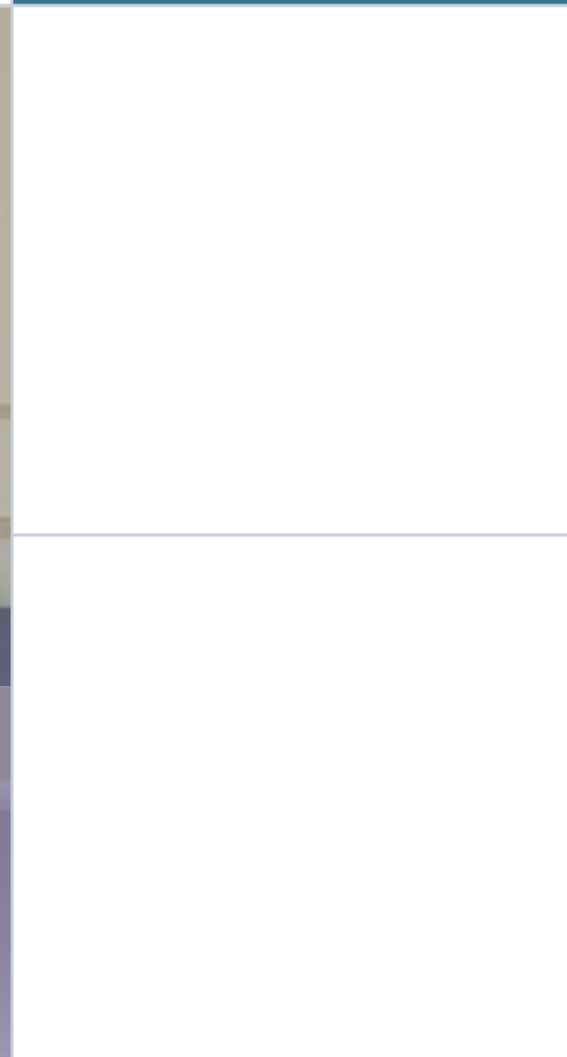
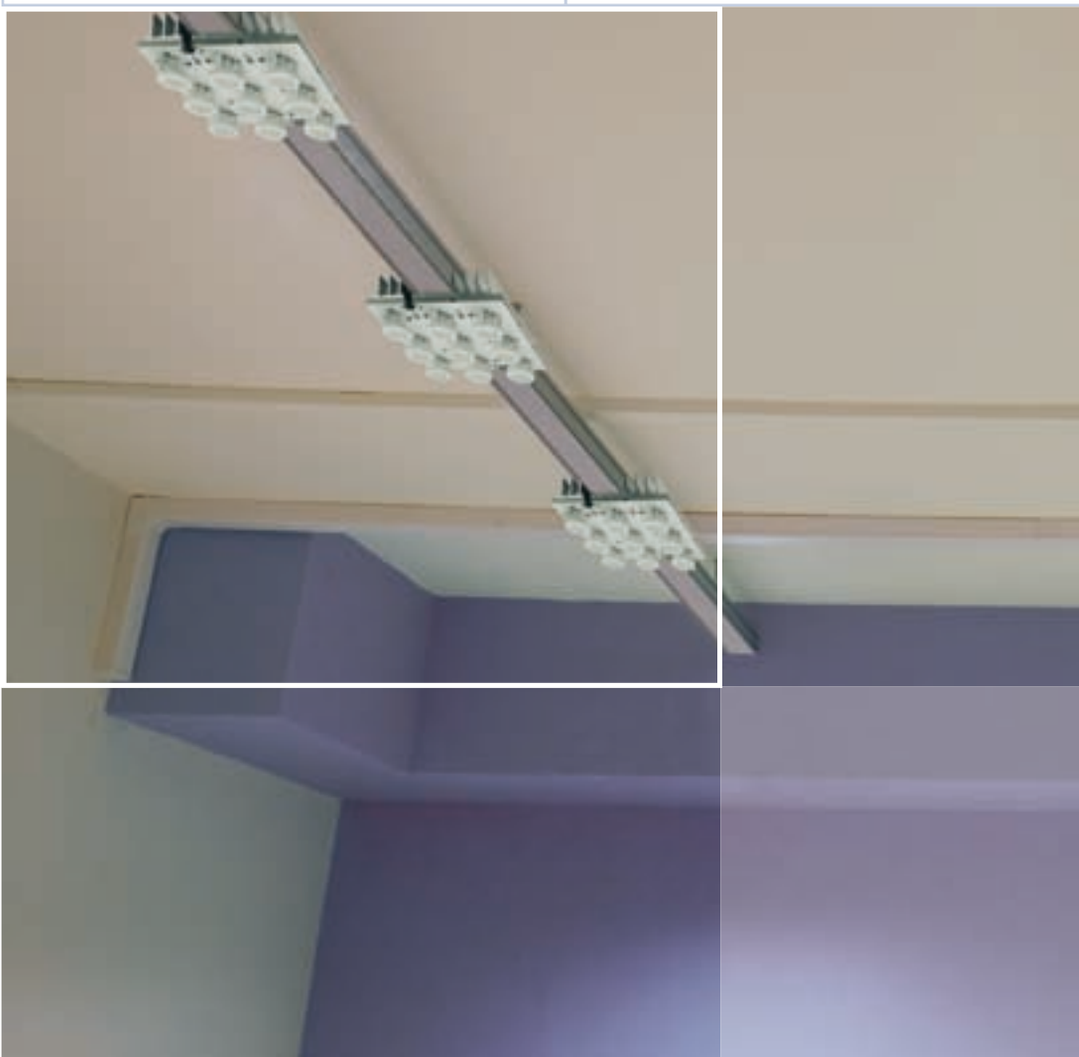
Colore	Alluminio
Corpo	Modulo estruso alluminio anodizzato
Lumen	2430 LM
Installazione	Modulo portante a richiesta su misura max 4500 mm
Alimentazione	24v dc/220v da ordinare separatamente
A richiesta	Foratura su modulo portante per alimentazione
Applicazione	Sospensione



Codice	Elettrificazione	Alimentazione	Attacco	K	Colore	Ced	
Giga Led Nudo	9 led x 3W	24v dc	C/CONNETTORE	830	AL	81926	15°
	9 led x 3W	24v dc	C/CONNETTORE	854	AL	81927	15°
	9 led x 3W	24v dc	C/CONNETTORE	830	AL	81928	30°
	9 led x 3W	24v dc	C/CONNETTORE	854	AL	81930	30°
	9 led x 3W	24v dc	C/CONNETTORE	830	AL	81929	45°
	9 led x 3W	24v dc	C/CONNETTORE	854	AL	81931	45°
	9 led x 3W	24v dc	C/CONNETTORE	830	AL	82142	90°
	9 led x 3W	24v dc	C/CONNETTORE	854	AL	82143	90°

TECNOLOGIA LED

SOSPENSIONI



Accessori

- * Modulo portante 100 mm
- Carter di chiusura 100 mm
- Tappo di chiusura
- Cavo di sospensione con alimentazione 1500 mm
- Cavo di sospensione 1500 mm
- Giunto lineare a scomparsa
- Attacco a soffitto
- Alimentatore remoto 40W 24v per 1 Giga Led
- Alimentatore remoto 70W 24v per 2 Giga Led

Ced

- 65676
- 66806
- 75367
- 69904
- 65962
- 67380
- 66971
- 47109
- 45967



GENIO DARK

IP44/IP20 CE  Rohs



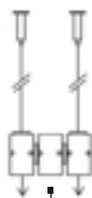
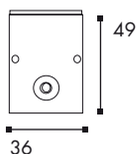
Apparecchio a sospensione/plafone, con moduli da affiancare o da allineare, si può installare a luce diretta o indiretta. Ha un riflettore speculare disponibile con cablaggio elettronico dimmerabile e Dali regolabile anche con pulsante elettrico.



Specifiche prodotto

- Corpo** Estruso di alluminio anodizzato naturale
- Diffusore** Policarbonato VO opalino/trasparente rigato
- A richiesta** Esecuzioni speciali con lunghezza max 4 m
- Applicazione** Sospensione

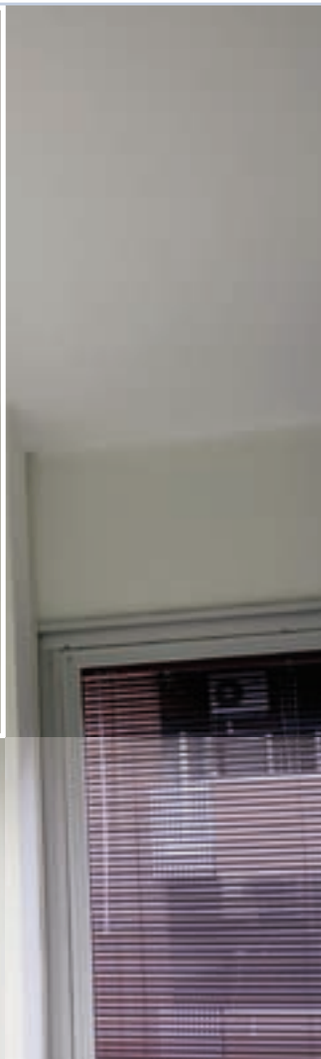
Lampadine da ordinare separatamente.



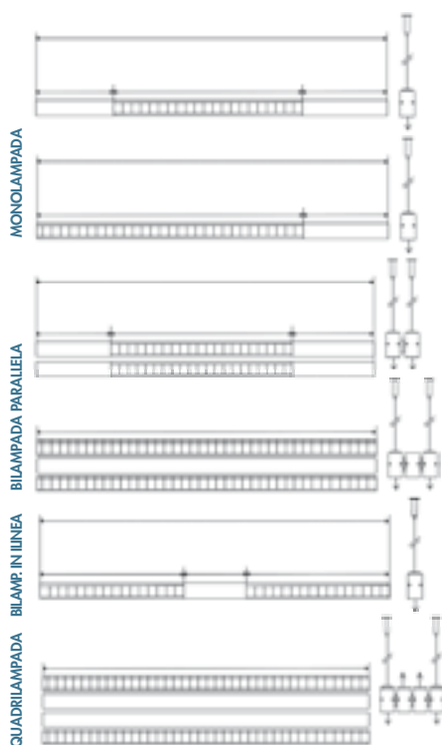
*MODULO CIECO CABLATO

Codice	Lampadina	Elettrificazione	Alimentazione	Lunghezza	Colore	Ced
Genio Dark monolampada	T5	1x14W/24W	220v	1374 mm	■ AL	74821
	T5	1x21W/39W	220v	1674 mm	■ AL	74823
	T5	1x28W/54W	220v	1974 mm	■ AL	74824
	T5	1x35W/49W/80W	220v	2274 mm	■ AL	74825
	T5	1x14W/24W	220v	974 mm	■ AL	73690
	T5	1x21W/39W	220v	1274 mm	■ AL	73691
	T5	1x28W/54W	220v	1574 mm	■ AL	73692
	T5	1x35W/49W/80W	220v	1874 mm	■ AL	73693
bilampada parallela	T5	2x14W/24W	220v	1374 mm	■ AL	74842
	T5	2x21W/39W	220v	1674 mm	■ AL	74843
	T5	2x28W/54W	220v	1974 mm	■ AL	74844
	T5	2x35W/49W/80W	220v	2274 mm	■ AL	74845
bilampada parallela*	T5	2x14W/24W	220v	574 mm	■ AL	74830
	T5	2x21W/39W	220v	874 mm	■ AL	74831
	T5	2x28W/54W	220v	1174 mm	■ AL	74832
	T5	2x35W/49W/80W	220v	1474 mm	■ AL	74833
bilampada in linea	T5	2x14W/24W	220v	1548 mm	■ AL	74826
	T5	2x21W/39W	220v	2148 mm	■ AL	74827
	T5	2x28W/54W	220v	2748 mm	■ AL	74828
	T5	2x35W/49W/80W	220v	3348 mm	■ AL	74829
quadrilampada up/down	T5	UP 2x14W/24W DOWN 2x35W/49W/80W	220v	1474 mm	■ AL	74834
	T5	UP 2x35W/49W/80W DOWN 2x35W/49W/80W	220v	2274mm	■ AL	74840

SOSPENSIONI



Esempi di installazione



Accessori

	Ced
Cavo per sospensione con regolazione	65962
Cavo con alimentazione	69904
1 Curva flex	67381
2 Curva 90° (taglio) + 40 mm per taglio	73600
Giunto lineare	67380



GENIO POWER LED 44S

IP44  Rohns

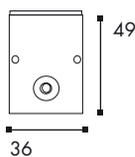


Apparecchio con 6 o 12 led da 1W a 3W; ottiche da 20° o 45°, con alimentatore incorporato o esterno.

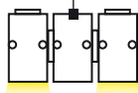


Specifiche prodotto

- Corpo** Estruso di alluminio anodizzato naturale
- Schermo** Policarbonato trasparente
- Riflettore** Alluminio speculare
- Caratteristiche** Moduli addizionabili in longitudine e in parallelo a luce indiretta. Modulo cieco attrezzabile per alimentatori 6W/12W e passacavi
- Alimentazione** 220v/350MA
- A richiesta** Le versioni senza alimentatore possono essere equipaggiate anche con led da 2W/3W
- Applicazione** Sospensione



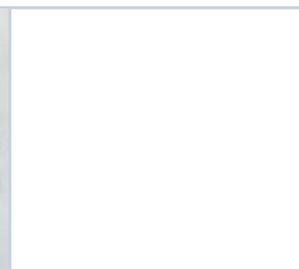
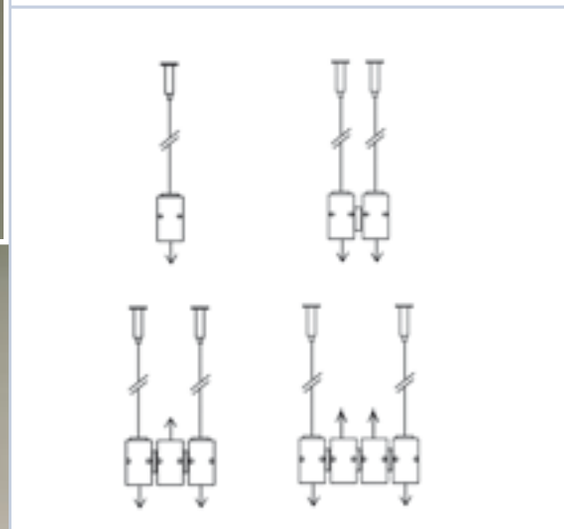
ESEMPIO ALIMENTAZIONE CON MODULO ATTREZZABILE



Codice	Eletrificazione	Alimentazione	Lunghezza	K	Colore	Ced	
Genio Power Led 44S							
CON ALIMENTATORE							
	6 led x 1W	220v	500 mm	854	■ AL	81519	20°
	12 led x 1W	220v	840 mm	854	■ AL	81588	20°
	6 led x 1W	220v	500 mm	854	■ AL	81529	45°
	12 led x 1W	220v	840 mm	854	■ AL	74484	45°
	6/12 led x 1W	220v	500/840 mm	730	■ AL	a richiesta	20°/45°
SENZA ALIMENTATORE							
	6 led x 1W	350MA	340 mm	854	■ AL	81548	20°
	12 led x 1W	350MA	680 mm	854	■ AL	81547	20°
	6 led x 1W	350MA	340 mm	854	■ AL	81549	45°
	12 led x 1W	350MA	680 mm	854	■ AL	81546	45°
	6/12 led x 1W	350MA	340/680 mm	730	■ AL	a richiesta	20°/45°

TECNOLOGIA LED

SOSPENSIONI



Accessori

- * Alimentatore elettronico 350MA 6W
- Alimentatore elettronico 350MA 12W
- Alimentatore elettronico 500MA 12W
- Alimentatore elettronico 700MA 17W
- Accoppiamento parallelo
- Attacco a plafone
- Cavo di sospensione con alimentazione 1500 mm
- Cavo di sospensione 1500 mm
- 1 Curva flex
- 2 Curva 90° (taglio) + 40 mm per taglio
- Giunto lineare a scomparsa
- Modulo portante 100 mm
- Top di chiusura 100 mm
- Tappo di chiusura
- * *incorporato nelle versioni con alimentatore*

Ced

- 73141
- 68941
- 68821
- 80079
- 69244
- 66971
- 69904
- 65962
- 67381
- 73600
- 67380
- 65676
- 66806
- 75367

GENIO 8x8

IP44/IP20 CE   Rohs

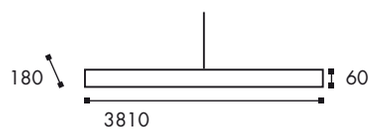


Sospensione in estruso d'alluminio con luce diretta e indiretta con resa di 45600 lumen con assorbimento di soli 640W.



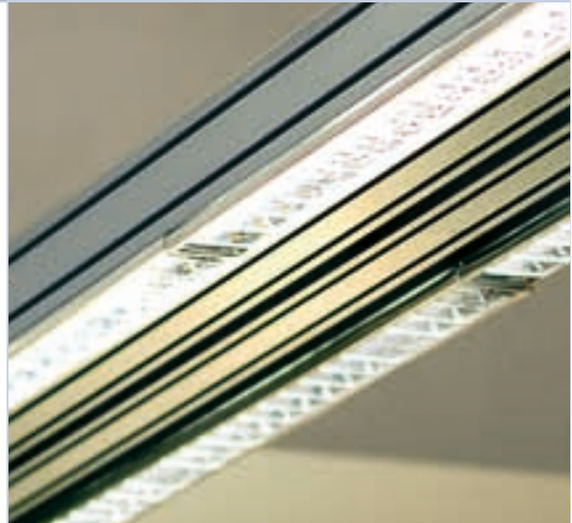
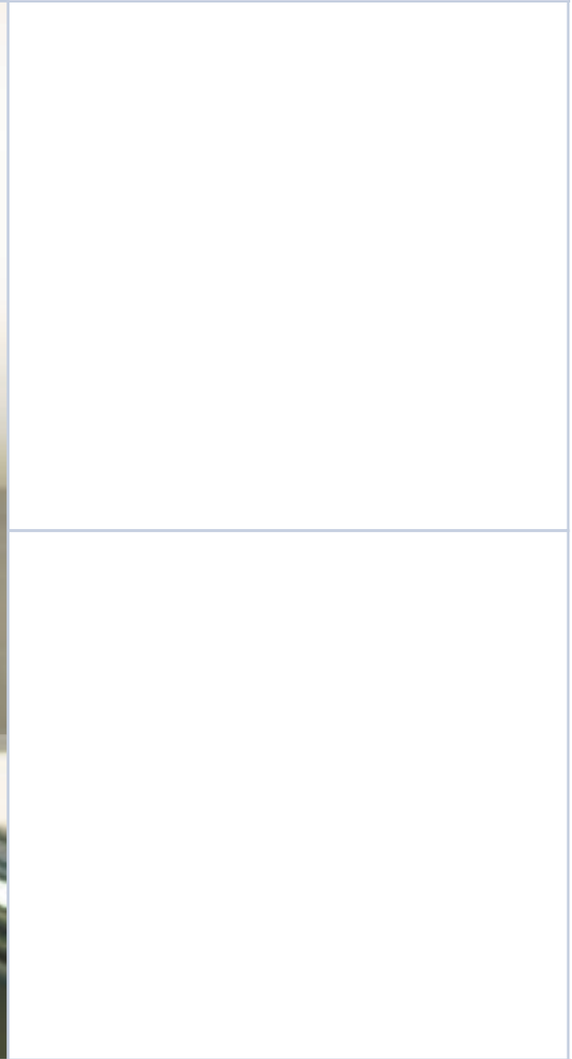
Specifiche prodotto

Corpo	Alluminio estruso anodizzato naturale
Diffusore	Policarbonato VO rigato trasparente/rigato opale
Riflettore	Alluminio speculare
Lumen	45600 LM
Caratteristiche	IP44 per luce indiretta IP20 per luce diretta
Alimentatore A richiesta	Elettronico 230v/50Hz incluso IP20 dimmerabile da 1 a 10v e Dali
Applicazione	Sospensione



Codice	Lampadina	Alimentazione	Lunghezza	Colore	Ced
Genio 8x8	8 x T5  80W	220v	3810 mm	 AL	73510

SOSPENSIONI



Accessori

- Cavo per sospensione con regolazione
- Cavo per sospensione con alimentazione

Ced

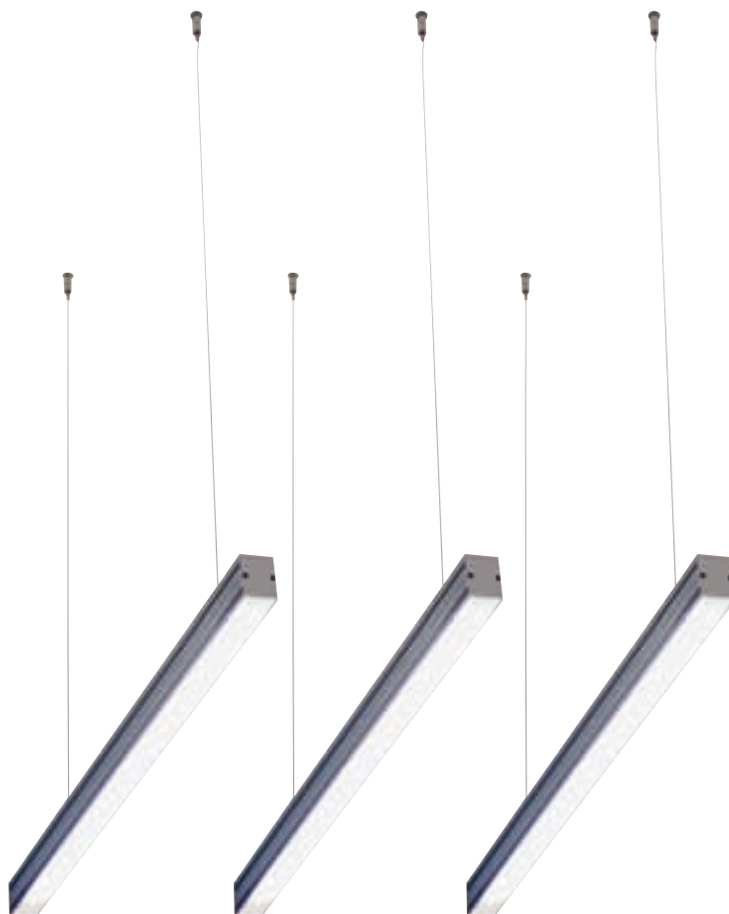
- 65962
- 69904

GENIO TUTTALUCE S

IP44 CE RoHS



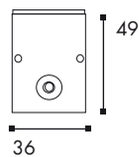
Sospensione a fluorescenza.
Grazie all'alimentatore interno offre
il 100% di superficie luminosa.



Specifiche prodotto

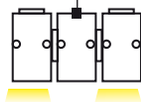
- Corpo** Alluminio estruso anodizzato naturale
- Diffusore** Policarbonato VO rigato trasparente/rigato opale/dark light
- Riflettore** Alluminio speculare
- Caratteristiche** Tappi terminali compresi
Esecuzione a richiesta
- Alimentatore** Elettronico 230v/50Hz incluso
- Applicazione** Sospensione

Lampadine da ordinare separatamente.

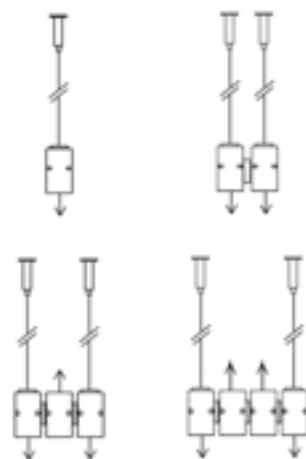


Codice	Lampadina	Alimentazione	Lunghezza	Attacco	Colore	Ced
Genio Tuttaluce S	1 x T5  14W	220v	574 mm	G5	 	82250
	1 x T5  21W	220v	874 mm	G5	 	82290
	1 x T5  28W	220v	1174 mm	G5	 	82291
	1 x T5  35W	220v	1474 mm	G5	 	82252

ESEMPIO ALIMENTAZIONE
CON MODULO ATTREZZABILE



SOSPENSIONI



Accessori

- Cavo per sospensione con regolazione
- Cavo con alimentazione
- 1 Curva flex
- 2 Curva 90° (taglio) + 40 mm per taglio
- Accoppiamento parallelo
- Giunto lineare
- Schermo dark 14W
- Schermo dark 21W
- Schermo dark 28W
- Schermo dark 35W
- Schermo opalino 14W
- Schermo opalino 21W
- Schermo opalino 28W
- Schermo opalino 35W

Ced

- 65962
- 69904
- 67381
- 73600
- 69244
- 67380
- 73666
- 73665
- 73664
- 73663
- 80512
- 80511
- 80510
- 80509



OPTIC

IP20  Rohs



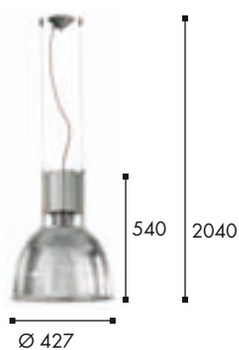
Sospensione dalle grandi qualità illuminotecniche disponibile con luci e potenze diverse.



Specifiche prodotto

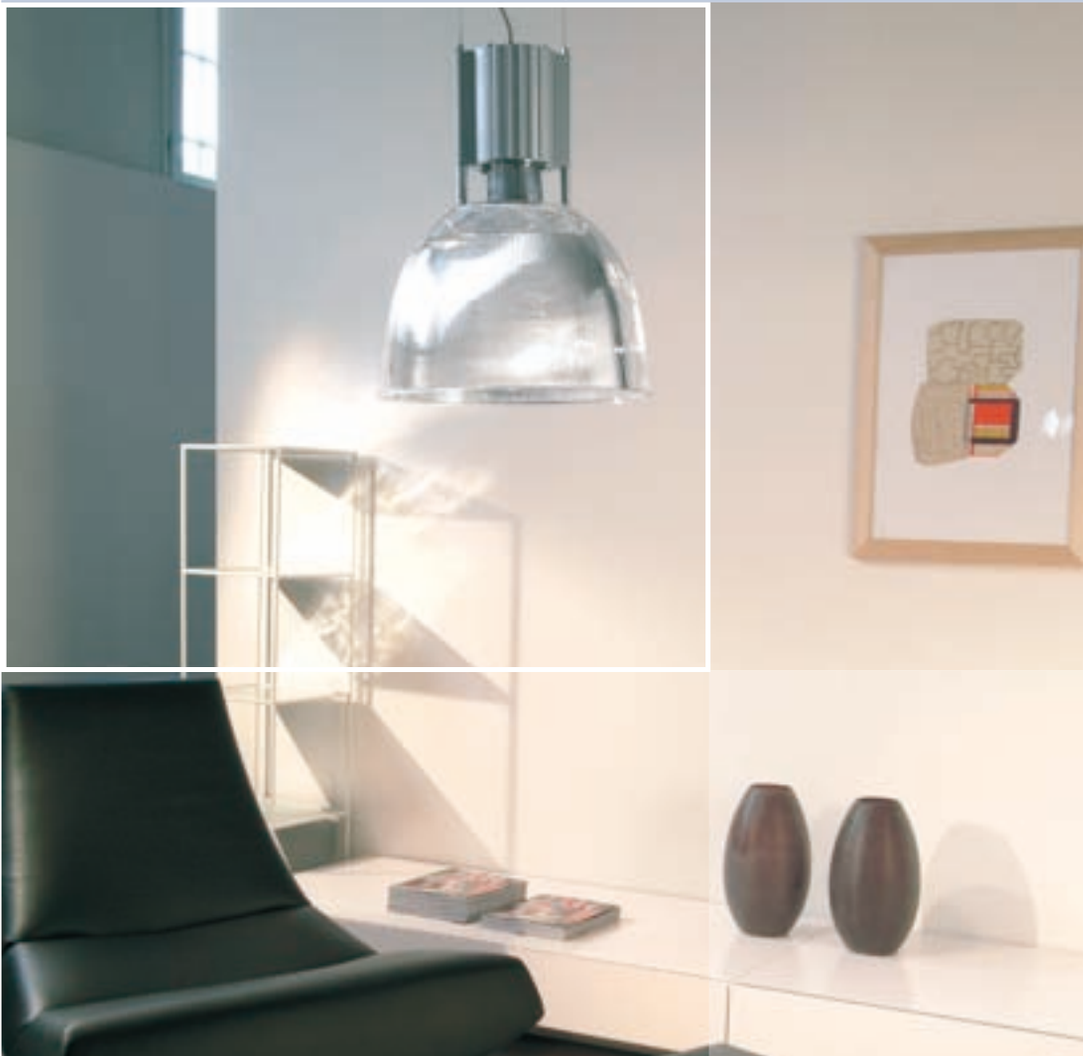
Corpo Alluminio estruso
Diffusore Acrilico rigato trasparente
Caratteristiche Alimentatore elettromagnetico per Hqi ced 63881 incluso
Applicazione Sospensione

Lampadine da ordinare separatamente.



Codice	Lampadina	Alimentazione	Attacco	Colore	Ced	
Optic	1 x A60  150W	220v	E27	■ AL	62064	37
Optic Hqi	1 x HIE - 70W	220v	E27	■ AL	63881	38

SOSPENSIONI



OPTIC MX28/MX37

IP20  Rohs



Sospensioni con eccellenti caratteristiche illuminotecniche. Molteplici varietà di luci e potenze. Ottimo diffusore prismatico ad alta efficienza luminosa.

Specifiche prodotto

- Colore** Alluminio
Corpo Estruso d'alluminio
Diffusore Vetro trasparente e satinato/alluminio
Caratteristiche Cavo in acciaio 1.500 mm incluso
Alimentatore Per Hqi elettromeccanico 230v/50Hz
Applicazione Sospensione

Lampadine da ordinare separatamente.



MX37

MX28



Codice	Lampadina	Alimentazione	Attacco	Colore	Ced	
Optic MX 28	1 x A60  100W	220v	E27	 AL	64184	41
Optic MX 37	1 x A60  150W	220v	E27	 AL	64185	42
Optic MX 37 Hqi	1 x HIE - 70W	220v	E27	 AL	64565	40
	1 x HIE - 150W	220v	E27	 AL	64566	39

SOSPENSIONI



OPTIC GLASS

IP20  Rohs



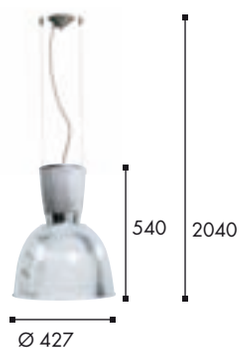
Sospensione in vetro e policarbonato disponibile in tre versioni E27 per alloggiare lampade fluorescenti fino a 85W e Hqi da 70W e 150W.



Specifiche prodotto

Corpo	Vetro centrifugato
Diffusore	Policarbonato prismatico
Caratteristiche	Cavo 1500 mm
Alimentatore	Elettronico incluso per 70W e 150W
Applicazione	Sospensione

Lampadine da ordinare separatamente.



Codice	Lampadina	Alimentazione	Attacco	Colore	Ced	
Optic Glass	1 x A60  150W	220v	E27	 CR	82336	90°
	1 x A60  150W	220v	E27	 RO	82334	90°
Optic Glass Hqi	1 x HIE - 70W	220v	E27	 CR	78355	90°
	1 x HIE - 70W	220v	E27	 RO	79968	90°
	1 x HIE - 150W	220v	E27	 CR	78356	90°
	1 x HIE - 150W	220v	E27	 RO	82333	90°

SOSPENSIONI



5501

IP20 CE □ ▽ Rohs



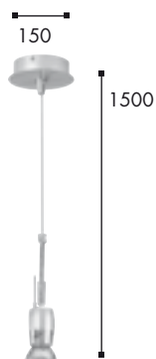
Sospensione per lampada
a riflettore dicroico funzionante
a tensione di rete.



Specifiche prodotto

Colore Alluminio
Corpo Acciaio laccato
Caratteristiche Cavo 1500 mm
Applicazione Sospensione

*Lampadine da ordinare
separatamente.*



Codice	Lampadina	Alimentazione	Attacco	Colore	Ced	 VEDI SCHEMA N°
5501	1 x QPAR-CB16  50W	220v	GZ10	■ AL	66327	21 - 22

SOSPENSIONI



POLLOCK

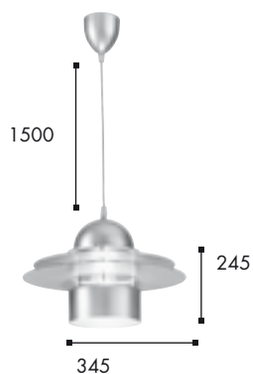
IP20   Rohs

Sospensione a tensione di rete
dal design moderno e originale.
Perfetta con sorgenti luminose
fluorescenti.



Specifiche prodotto

Colore Bianco/alluminio
Corpo Acciaio laccato
Caratteristiche Cavo 1.500 mm
Applicazione Sospensione



Codice	Lampadina	Alimentazione	Attacco	Colore	Ced	
Pollock	1 x TC-T 25W	220v	E27	<input type="checkbox"/> BI	39826	43
	1 x A60 100W	220v	E27	<input type="checkbox"/> BI	39826	43
	1 x TC-T 25W	220v	E27	<input type="checkbox"/> AL	39825	43
	1 x A60 100W	220v	E27	<input type="checkbox"/> AL	39825	43

SOSPENSIONI



BOTEROIP20   Rohs

Sospensione moderna con particolari angoli di apertura dei fasci luminosi. Consigliata per illuminazione d'accento nell'oreficeria e nell'abbigliamento.

**Specifiche prodotto**

Colore Bianco/alluminio
Corpo Acciaio laccato
Caratteristiche Cavo 1.500 mm
Applicazione Sospensione



Codice	Lampadina	Alimentazione	Attacco	Colore	Ced	 VDE SCHNAB N°
Botero	1 x HI-SPOT · 100W	220v	E27	<input type="checkbox"/> BI	39822	25 - 26
	1 x R80ES · 100W	220v	E27	<input type="checkbox"/> BI	39822	25 - 26
	1 x HI-SPOT · 100W	220v	E27	<input checked="" type="checkbox"/> AL	39821	25 - 26
	1 x R80ES · 100W	220v	E27	<input checked="" type="checkbox"/> AL	39821	25 - 26

SOSPENSIONI



ROTCHO

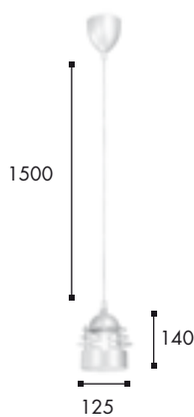
IP20  RoHS

Sospensione compatta a tensione di rete con HL di nuova generazione.



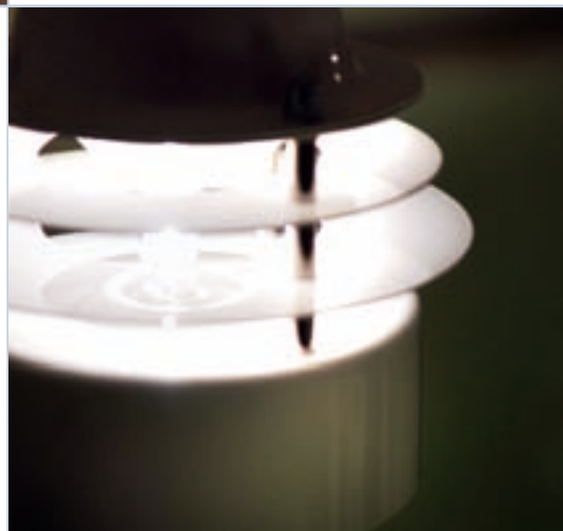
Specifiche prodotto

Colore Bianco/alluminio
Corpo Acciaio laccato
Caratteristiche Cavo 1.500 mm
Applicazione Sospensione



Codice	Lampadina	Alimentazione	Attacco	Colore	Ced
Rotcho	1 x HL : · 75W	220v	G9	<input type="checkbox"/> BI	39823
	1 x HL : · 75W	220v	G9	<input checked="" type="checkbox"/> AL	39824

SOSPENSIONI



OPUS S 30/40

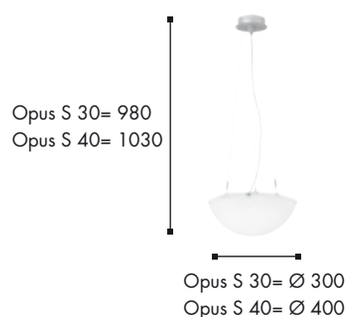
IP20 CE RoHS

Sospensione in vetro Murano disponibile da 30 o 40 cm. Abbina al design lineare ed elegante, una grande versatilità: può montare lampade ad incandescenza a fluorescenza compatte a ioduri metallici.



Specifiche prodotto

Corpo	Acciaio inox
Diffusore	Vetro satinato
Riflettore	Alluminio purissimo
Alimentatore	Elettromeccanico per TCT elettronico
Applicazione	Sospensione



Codice	Lampadina	Alimentazione	Attacco	Colore	Ced
Opus S 30	2 x A60 60W	220v	E27	◇ OP	37873
	1 x QT-DE 150W	220v	R7s	◇ OP	37874
	2 x TC-D 18W	220v	G24D-2	◇ OP	37875
Opus S 40	3 x A60 60W	220v	E27	◇ OP	37876
	1 x QT-DE 200W	220v	R7s	◇ OP	37877
	1 x HIT-DE 70W	220v	RX7s	◇ OP	37878
	1 x HIT-DE 150W	220v	RX7s	◇ OP	37879
	2 x TC-D 26W	220v	G24D-3	◇ OP	37880
	2 x TC-T 32W	220v	GX249-3	◇ OP	37881

SOSPENSIONI

