

Pino Portable

PORTABLE AND RECHARGEABLE TABLE LAMP



Outdoor table lamps equipped with SMD warm white and RGB LEDs, switch ON/OFF, stepless dimmable 100% - 20% and RGB control.

Fitted with 18650 Li-ion battery, 4.400mA capacity, with overload self - protection system, micro USB line socket and 110-240V, 50/60Hz charger.

Working time (after full charge) at 100% light intensity - 6 hours, at 20% light intensity - 20 hours.

Aluminium and metal body painted in mat white or dark grey, opal white polyethylene diffuser.

Veioze pentru exterior echipate cu LED-uri SMD alb cald și LED-uri RGB, întrerupător cu rol ON/OFF, dimmer de la 100% - 20% și funcție de reglare RGB. Dotată cu baterie Li-ion tip 18650, capacitate 4.400mA, cu protecție la supraîncărcare, priză de încărcare tip micro USB line și încărcător la 110-240V, 50/60Hz. Timp maxim de încărcare 6 ore, timp de funcționare la încărcare maximă și intensitate luminoasă 100% - 6 ore, la intensitate luminoasă 20% - 20 ore. Corp din aluminiu și metal vopsit alb mat sau gri închis, dispersor din polietilenă alb opal.

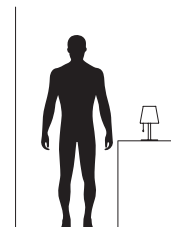
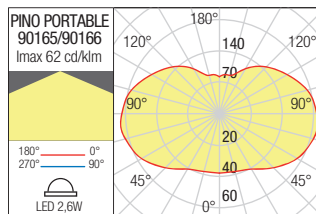
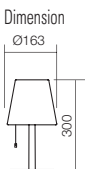
Lampade da tavolo per esterni, equipaggiate con LED SMD bianco caldo e LED RGB, interruttore a filo ON/OFF con funzione dimmer da 100% - 20% e controllo RGB. Dotata di batteria Li-ion 18650, capacità 4.400mA con protezione e limitatore di carica, presa micro USB line per ricarica e caricatore 110-240V, 50/60Hz. Tempo di ricarica completa 6 ore. Durata di funzionamento (dopo la carica completa) al 100% dell'intensità della luce - 6 ore, al 20% dell'intensità della luce - 20 ore. Corpo in alluminio e metallo verniciato bianco opaco o grigio scuro, diffusore in polietilene bianco opale.

Настольная лампа для наружного освещения оснащенная светодиодами SMD теплого белого цвета и светодиодами RGB, выключателем ON/OFF, диммером с бесступенчатым регулированием яркости 100% - 20% и управлением RGB. Оснащена литий-ионной батареей 18650, емкостью 4,400 мА, с системой защиты от перегрузки, разъемом micro USB и зарядным устройством на 110-240 В, 50/60 Гц. Время полной зарядки 6 часов. Время работы (после полной зарядки) при 100% интенсивности света - 6 часов, при 20% интенсивности света - 20 часов. Корпус из алюминия и металла, окрашен в матово-белый или темно-серый цвет, рассеиватель из белого опалового полиэтилена.



TABLE LAMP • VEIOZĂ

Type	Code	Finishing
	90165	MWH
	90166	DG
LED type	SMD LED 2835, 6 pcs. + RGB SMD 5050 4 pcs.	
Input voltage	DC 3,7V	
Battery type	18650 Li-ion with self protection system	
Battery capacity	4400mA	
Charging time	<6h	
Life time (100% light intensity)	>6h	
Life time (20% light intensity)	>20h	
Power	2,6W	
Luminous Flux Source/system	280/190 lm	
CCT	RGB+WW	
CRI	85	



Kültéri asztali lámpák, meleg fehér SMD LED-el és RGB LED-el szerelve, ON/OFF kapcsolóval, 100% -20% közt dimmelhető, RGB működtető funkcióval. 18650 Li-ion 4,400mA akkumulátorral, teltöltés védelemmel, USB porttal, 110-240V, 50/60Hz töltővel.
Töltési idő 6 óra, működési idő (max. töltésnél) 100%-os fényerősség mellett - 6 óra, 20%-os fényerősség mellett - 20 óra.
Matt fehér vagy sötét szürke alumínium szerkezet, opál polietilén diszperzór.

Външни настолни лампи с SMD платка с топла светлина и RGB LED, ключ безстепенен димер от 20 до 100% и RGB контролер.
Екипирана с 18650 LI-ION батерия, 4,400 mA капацитет, със защита срещу претоварване, микро USB вход и 110-240V зарядно.
Време за пълно зареждане 6 часа, аботно време (след пълно зареждане) при 100% интензитет на светлината - 6 часа, при 20% интензитет на светлината - 20 часа.
Корпус от алуминий и стомана в тъмно сиво или бяло, дифузер от опалов полиетилен.

Exteriérové stolových l&acaron; vybavených SMD v teplej bielej a RGB LED di&acaron;mi, vypína&acaron;om ON/OFF, stmievanie 100% - 20% a ovl&acaron;an&acaron;m RGB.
Vybaven&acaron;y l&acaron;ium-i&acaron;onovou bat&acaron;riou 18650, kapacitou 4,400 mA, so samo&acaron;chrann&acaron;m syst&acaron;emom proti pre&acaron;azen&acaron;u, z&acaron;suvkou pre micro USB a nab&acaron;ja&acaron;ckou 110 - 240 V, nab&acaron;ja&acaron;ckou 50/60 Hz.
&acaron;as nab&acaron;jania 6 hod&acaron;n, pracovn&acaron;y &acaron;as (po &acaron;plnom nabit&acaron;) pri 100% intenzite svetla - 6 hod&acaron;n, pri 20% intenzite svetla - 20 hod&acaron;n.
Hlin&acaron;kov&acaron;e a kovov&acaron;e telo lakovan&acaron;e v matnej bielej farbe, s op&acaron;lovo bielym polyetyl&acaron;nov&acaron;m dif&acaron;uzorom.



POWER SUPPLY ADAPTER AND CABLE INCLUDED



Pino

36





Pino



Series of outdoor light fittings, metal structure electrostatically painted in mat white or dark grey, white polyethylene diffuser, UV resistant.

Serie de corpuri de iluminat pentru exterior, structură din metal vopsită în câmp electrostatic alb mat sau gri închis, dispersor din polietilenă albă rezistentă la raze UV.

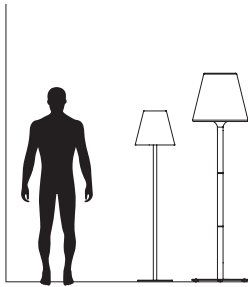
Serie di lampade per esterni, struttura in metallo verniciato a polveri bianco opaco o grigio scuro, diffusore in polietilene bianco, resistente ai raggi UV.

Серия светильников для наружного освещения, металлическая структура, окрашенная в электростатическом поле, матового белого цвета или тёмного серого цвета, диффузор из белого полиэтилена, устойчивого к ультрафиолетовому излучению.


Világítótések sorozata kültéri használatra, elektrosztatikus mezőben matt fehérre illetve sötétszürkére festett szerkezet, fehér polietilén diszperzórok, UV sugarakkal szembeni ellenállás.

Серия екстериорни осветителни тела, структура от метал, боядисан в бяло мат или тъмно сив электростатично поле, разсейвател от бял полиетилен, устойчив на UV лъчи.

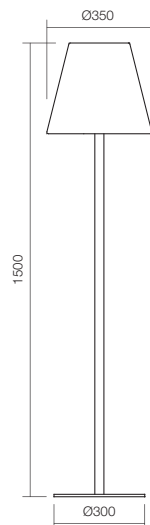
Séria vonkajších svietidiel, kovová konštrukcia bielej alebo tmavo šedej farby a biely polyetylénový difúzor, odolný voči UV žiareniu.



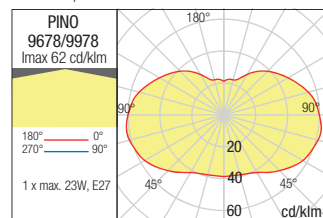
FLOOR LAMP • LAMPADAR

Type	Code	Finishing	Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9678	□ MWH	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz
	9978	■ DG	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz

Dimension






Photometry

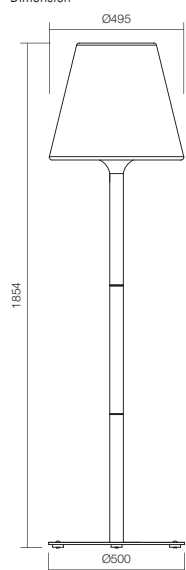




FLOOR LAMP • LAMPADAR

Type	Code	Finishing	Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9679	 MWH	1 x max. 42W	E27	230V	50Hz
	9979	 DG	1 x max. 42W	E27	230V	50Hz

Dimension



Photometry

