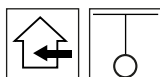


SOLARIUM

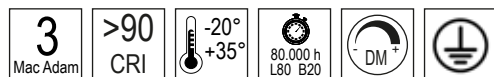
by Daniele Lo Scalzo Moscheri



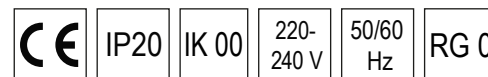
UTILIZZO



LED



CARATTERISTICHE








DESCRIZIONE

Sospensione singola per l'illuminazione con luce diretta ma non abbagliante. Diffusore in vetro soffiato opale triplex (tre strati di vetro incamiciati a mano) con finitura esterna lucida. Struttura e rosone in metallo verniciato o con finitura galvanica. Cavo di alimentazione ricoperto in cotone bianco/nero. Equipaggiata con circuito LED SMD ad elevato indice di resa cromatica (CRI90) ed alta efficienza energetica. Piastra dissipante in metallo tagliata a laser. Alimentatore elettronico incorporato. Versione DM equipaggiata con alimentatore regolabile con interfaccia DALI/PUSH. Tutti gli alimentatori elettronici sono dotati di protezione termica e cortocircuito, contro le extra-tensioni di rete e dai sovraccarichi.

COMPOSIZIONE CODICE

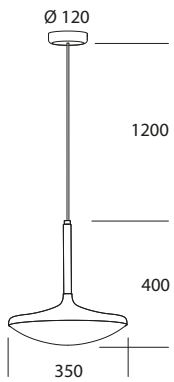
Completare il codice inserendo il numero corrispondente al colore desiderato, nell'apposito spazio

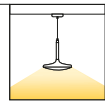
COLORI DI SERIE

	RAL 9016 - Bianco opaco: 1
	RAL 9005 - Nero opaco: 7
	Finitura Cromata: 0
	Colore oro satinato: 2
	Colore rame satinato: 3

altri colori a richiesta


SOLARIUM



IP20	VERSIONE	POTENZA	FLUSSO ¹
	LED	19W	2200lm
	LED DM	19W	2200lm

A richiesta versioni LED più luminose

CODICE

	CCT 3000°K CRI > 90	CCT 4000°K CRI > 90
	L125 <input type="checkbox"/> .W	L125 <input type="checkbox"/> .N
	L125 <input type="checkbox"/> .WD	L125 <input type="checkbox"/> .ND

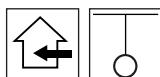
Altre versioni a richiesta

SOLARIUM

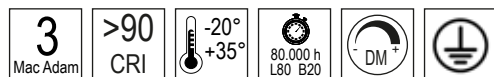
by Daniele Lo Scalzo Moscheri



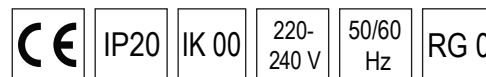
UTILIZZO



LED



CARATTERISTICHE



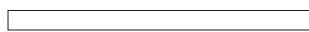




DESCRIZIONE

Sospensione multipla composta da più punti luce, la cui disposizione e lunghezza del cavo possono essere regolati a piacimento, è possibile un'installazione libera e indipendente. Ideale per tutti gli ambienti dove si richiede una luce diffusa ed avvolgente. Diffusore in vetro soffiato opale triplex (tre strati di vetro incamiciati a mano) con finitura esterna lucida. Struttura, rosone e fermacavi a soffitto in metallo verniciato o con finitura galvanica. Cavo di alimentazione ricoperto in cotone bianco/nero. Versione LED equipaggiata con circuito LED SMD ad elevato indice di resa cromatica (CRI90) ed alta efficienza energetica. Piastra dissipante in metallo tagliata a laser. Alimentatore elettronico incorporato nel rosone centrale. Versione DM equipaggiata con alimentatore regolabile con interfaccia DALI/PUSH. Tutti gli alimentatori elettronici sono dotati di protezione termica e cortocircuito, contro le extra-tensioni di rete e dai sovraccarichi.

COMPOSIZIONE CODICE

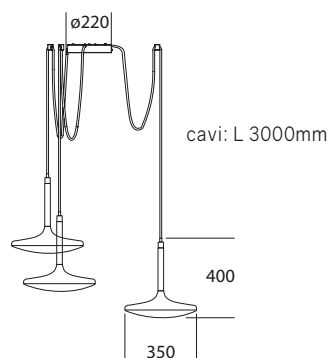
Completare il codice inserendo il numero corrispondente al colore desiderato, nell'apposito spazio

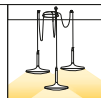
COLORI DI SERIE

	RAL 9016 - Bianco opaco: 1
	RAL 9005 - Nero opaco: 7
	Finitura Cromata: 0
	Colore oro satinato: 2
	Colore rame satinato: 3


altri colori a richiesta

SOLARIUM/3



IP20	VERSIONE	POTENZA	FLUSSO ¹
	LED	57W	6600lm
	LED DM	57W	6600lm

A richiesta versioni LED più luminose

CODICE		
	CCT 3000°K CRI > 90	CCT 4000°K CRI > 90
	L126 <input type="checkbox"/> .W	L126 <input type="checkbox"/> .N
	L126 <input type="checkbox"/> .WD	L126 <input type="checkbox"/> .ND