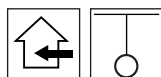


ASIA

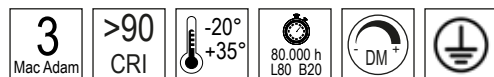
by 6366 DownTown



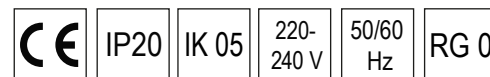
UTILIZZO



LED



CARATTERISTICHE



DESCRIZIONE

Lampada a sospensione per illuminazione con luce diretta non abbagliante. Struttura in metallo stampato con dettagli realizzati a laser. Tutte le versioni hanno l'interno della parabola verniciato bianco per migliorare la riflessione della luce. Rosone a soffitto in metallo verniciato coordinato al colore della struttura. La versione bianca ha il cavo di alimentazione ricoperto in cotone rosso, la versione nera ha il cavo ricoperto in cotone bianco. Le sospensioni 350 e 550 sono fornite con funi di sostegno in acciaio. Schermo realizzato in policarbonato opale diffondente, specifico per i Led, che combina la massima luminosità alla capacità di evitare l'effetto puntiforme dei 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. 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**

altri colori a richiesta

						CODICE	
						CCT 3000°K CRI>90	CCT 4000°K CRI>90
ASIA 250	IP20	VERSIONE	POTENZA	FLUSSO ¹			
		LED	8W	1090lm		L006 <input type="checkbox"/> .W	L006 <input type="checkbox"/> .N
ASIA 350	IP20	VERSIONE	POTENZA	FLUSSO ¹			
		LED	15W	2070lm		L007 <input type="checkbox"/> .W	L007 <input type="checkbox"/> .N
ASIA 550	IP20	VERSIONE	POTENZA	FLUSSO ¹			
		LED LED DM	34W 34W	3550lm 3550lm		L008 <input type="checkbox"/> .W L008 <input type="checkbox"/> .WD	L008 <input type="checkbox"/> .N L008 <input type="checkbox"/> .ND

A richiesta versioni LED più luminose

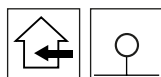
Altre versioni a richiesta

ASIA

by 6366 DownTown



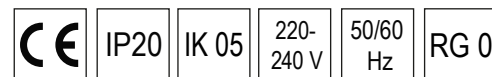
UTILIZZO



LED



CARATTERISTICHE



DESCRIZIONE

Lampade da tavolo per illuminazione con luce diretta non abbagliante. Struttura in metallo stampato con dettagli realizzati a laser. Tutte le versioni hanno l'interno della parabola verniciato bianco per migliorare la riflessione della luce. La versione bianca ha il cavo di alimentazione ricoperto in cotone rosso, la versione nera ha il cavo ricoperto in cotone bianco. Schermo realizzato in policarbonato opale diffondente, specifico per i Led, che combina la massima luminosità alla capacità di evitare l'effetto puntiforme dei 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. Tutti gli alimentatori elettronici sono dotati di protezione termica e cortocircuito, contro le extra-tensioni di rete e dai sovraccarichi. Tutte le lampade sono equipaggiate con interruttore sul cavo e spina 2 poli 10A.

COMPOSIZIONE CODICE

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

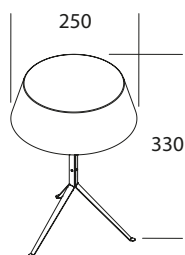
COLORI DI SERIE


RAL 9016 - Bianco opaco: **1**


RAL 9005 - Nero opaco: **7**

altri colori a richiesta

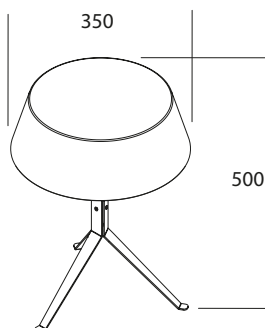
ASIA-P




IP20	VERSIONE	POTENZA	FLUSSO ¹
	LED	8W	1090lm

CODICE		
	CCT 3000°K CRI>90	CCT 4000°K CRI>90
	L009 <input type="text"/> .W	L009 <input type="text"/> .N

ASIA-G



IP20	VERSIONE	POTENZA	FLUSSO ¹
	LED	15W	2070lm

	CCT 3000°K CRI>90	CCT 4000°K CRI>90
	L010 <input type="text"/> .W	L010 <input type="text"/> .N

A richiesta versioni LED più luminose

ASIA

by 6366 DownTown



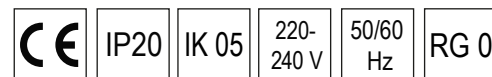
UTILIZZO



LED



CARATTERISTICHE



DESCRIZIONE

Lampade da parete per illuminazione con luce diretta non abbagliante. Struttura in metallo stampato con dettagli realizzati a laser. Tutte le versioni hanno l'interno della parabola verniciato bianco per migliorare la riflessione della luce. La versione bianca ha il cavo di alimentazione ricoperto in cotone rosso, la versione nera ha il cavo ricoperto in cotone bianco. Schermo realizzato in policarbonato opale diffondente, specifico per i Led, che combina la massima luminosità alla capacità di evitare l'effetto puntiforme dei 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. 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

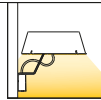
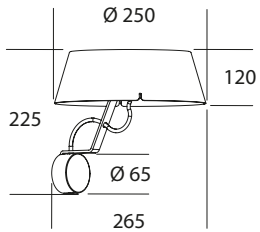


RAL 9016 - Bianco opaco: **1**

RAL 9005 - Nero opaco: **7**

altri colori a richiesta

ASIA-AP



IP20

VERSIONE

POTENZA

FLUSSO¹

LED

8W

1090lm

CODICE



CCT 3000°K
CRI > 90

CCT 4000°K
CRI > 90

L011 .W

L011 .N

A richiesta versioni LED più luminose