


M163911
CHOCOLATE terra T16
 Moka

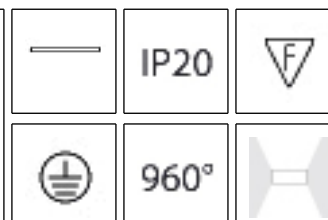
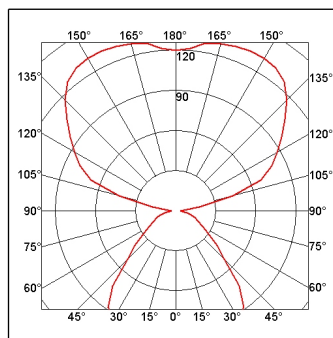
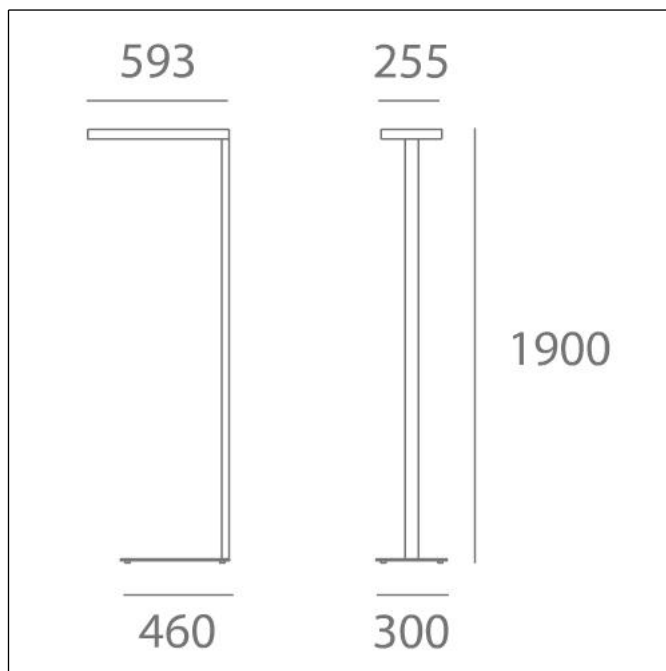
Apparecchio da terra a doppia emissione per lampade fluorescenti 4x24W T16 e 2x55W TC-LEL. Testa e stelo in alluminio. Base in acciaio. 2 colori: marrone e bianco. Vano ottico in policarbonato con diffusore PRISMOPTIC. Rendimento: fino a 77%. Distribuzione del flusso luminoso: 34% emissione diretta e 66% emissione indiretta (T16), 32% emissione diretta e 68% emissione indiretta (TC-LEL). 4 versioni: alimentazione elettronica con interruttori per accensione totale o parziale, variazione di luce tramite pulsante, rilevatore di presenza con spegnimento temporizzato, e sistema INTERACTIVE-DALI che combina il rilevatore di presenza e l'autoregolazione in funzione della luce del giorno. Schermo antipolvere in policarbonato da ordinare separatamente. Conforme alla norma EN60598-1 ed altre norme specifiche.

Apparecchio

Codice articolo:	M163911
Designer:	a.g LIGHT
Tipologia di prodotto:	Apparecchi da terra
Materiale:	Alluminio verniciato
Colore:	Moka
Peso (Kg):	13,5
Made in:	Francia

Lampada

Lampada inclusa:	No
Codice ILCOS:	FDH
Descrizione emissioni:	4 x T16 (G5) 24W
Tipo:	Fluorescenti lineari
Numero:	4
Modello:	T16
Attacco:	G5
Potenza lampada (W):	24
Potenza totale (W):	96
Durata lampada (h):	20000
Flusso luminoso (lm):	1750
Tensione (V):	220V-240V
Indice di resa cromatica (Ra):	1B


Ottica

Emissione:	Diretta/Indiretta
Materiale e finitura del diffusore:	Ottica diffondente prismata
Finitura e materiali del riflettore:	N/S
Materiale e finitura dell'ottica:	N/S

Alimentatori

Tensione di alimentazione (V):	220V-240V
Tipologia gruppo alimentazione:	Elettronico dimmerabile
Tipo di trasformatore:	N/A
Disponibilità versione d'emergenza:	N/S

Installazione

Ambiente di utilizzo:	Interni
Tipo di soffitto:	N/S
Installazione:	N/S
Lunghezza (mm):	593



M164200
Schermo anti-polvere in policarbonato

Trasparente