

LINE 5
T16 2X28W G5
 COD. LI516015



LINE 5
T16 2X54W G5
 COD. LI516016

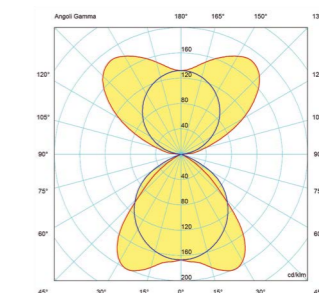
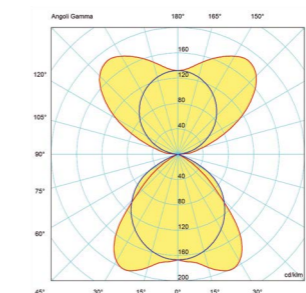


DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

Nome Name	LINE 5 2X28W	LINE 5 2X54W
Materiali Materials	Corpo in lamiera d'acciaio Body of steel sheet	Corpo in lamiera d'acciaio Body of steel sheet
Finiture Finishing	Bianco RAL 9016 Opaco White RAL 9016 Matt	Bianco RAL 9016 Opaco White RAL 9016 Matt
Elettronica Electronics	ON/OFF	ON/OFF
Rischio fotobiologico Photobiologic risk	--	--
Grado di protezione IP rating	IP20	IP20
Alimentazione Power Supply	220-240V 50/60Hz	220-240V 50/60Hz
Sorgente luminosa Luminous source	T16 2X28W G5	T16 2X54W G5
Potenza Wattage	56W	108W
Sistema ottico Optic system	Schermo Darklight Darklight louvre	Schermo Darklight Darklight louvre
Temperatura colore Colour temperature	4000K	4000K
Resa cromatica Colour rendering	CRI > 80	CRI > 80
Peso Weight	3,8kg	3,8kg
Misura Size	AxBxC 1300x165x30mm	AxBxC 1300x165x30mm
Accessori Accessories	Personalizzabile su richiesta Customized on request	Personalizzabile su richiesta Customized on request

PARAMETRI FOTOMETRICI | PHOTOMETRIC PARAMETERS

Efficacia luminosa Luminous efficiency	90,26Lm/W	80,10Lm/W
Codice fotometria Photometric code	LAB.PLU.051/15.uni	LAB.PLU.051/15.uni
Flusso luminoso Lumen output	5054,98Lm	8651,79Lm



LINEA 5 SOSPENSIONE BIEMISSIONE 2X
LINE 5 PENDANT BIEMISSION 2X

Apparecchio da sospensione con emissione luminosa diretta/indiretta. Posa singola.
 Possibilità di adattamento a diversi ambienti, mantenendo sempre buoni risultati illuminotecnici.

*Pendant luminaire with direct/indirect lighting. Mounted individually.
 It's adaptable to many indoor environments, always keeping a good lighting results.*

DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING

