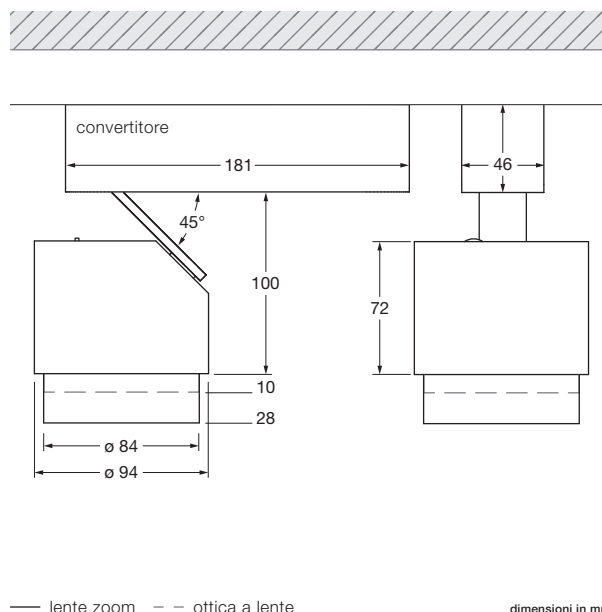


lui pico track DALI pro scheda tecnica

Faretto a LED per binario con testa cilindrica e lente sostituibile. Versione con driver incluso nell'alloggiamento con adattatore per binario. Direzionabile liberamente grazie alla cinematica 3d Occhio con due assi di rotazione posizionati a un angolo di 45° l'uno rispetto all'altro. Testa rimovibile per la manutenzione, chip LED sostituibile.

Disponibile con un'ottica zoom per un effetto di illuminazione regolabile in continuo da 20° a 60° o in alternativa con un'ottica a lente con inserti differenti. Potenza 18W, regolabile esternamente tramite DALI. Le finiture della testa, delle ottiche, del braccio e della base possono essere combinate liberamente.



dati tecnici lui pico track DALI pro

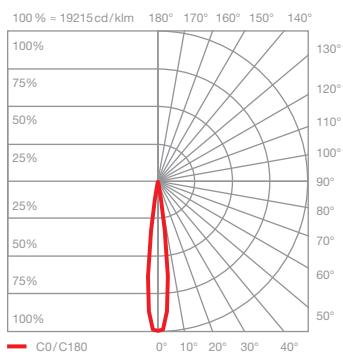
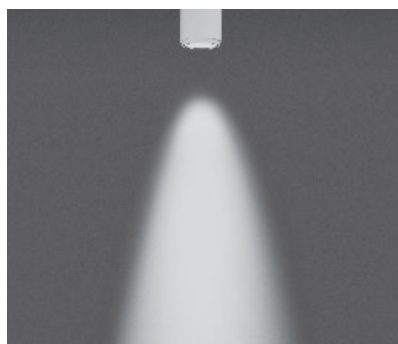
proprietà	materiale	alluminio, acciaio cromato, verniciato o anodizzato, plastica, vetro, plastica ottica		
	gamma di rotazione corpo	360° (con stop)		
	gamma di rotazione testa	360°		
	peso	0,9 kg		
superficie	testa / alloggiamento per binario	cromato brillante, cromato opaco, bianco lucido, bianco opaco, nero opaco		
	ottica	oro opaco, oro rosa, bronzo, cromato brillante, cromato opaco, bianco opaco, nero opaco, phantom, black phantom		
	corpo	cromato brillante, cromato opaco, bianco opaco, nero opaco		
Occhio LED	durata media	> 50.000 ore		
	classe di efficienza energetica	G		
	alimentazione	18 W		
	indice di resa cromatica	colore perfetto; CRI Ra 97	flusso alto; CRI Ra 85	
	temperatura del colore	2700 K, 3000 K	3000 K, 3500 K, 4000 K	
	uso consigliato	residenziale e commerciale	commerciale	
elettricità	attenuazione	esterna, tramite DALI		
	alimentatore	tensione operativa integrata 230 V CA/ 50 Hz		
	condizioni operative consentite	max. 30 °C solo per uso interno		



lui pico track DALI pro
panoramica degli inserti

	zoom	C 80	C 60	S 80	S 60	S 40	S 30
lui head							
ottica zoom							
ottica a lente							
lente piccola medium							
lente piccola high							
vetro con bordo levigato							
vetro trasparente							
lente di fresnel							
	zoom	80°, contour	60°, contour	80°, soft	60°, soft	40°, soft	30°, soft

lui pico track DALI pro
effetti di illuminazione

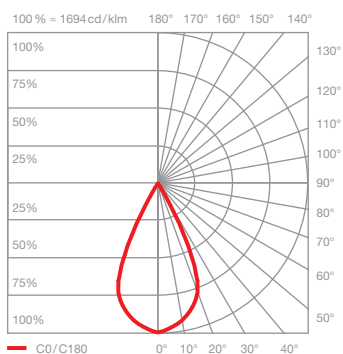
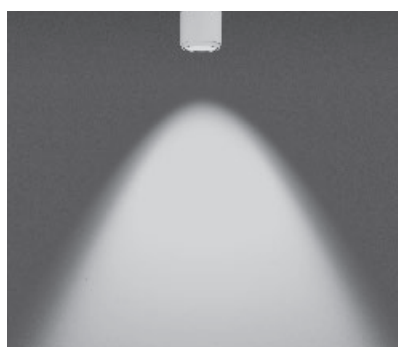


Z20 soft

luce diretta con fascio luminoso dal contorno delicato (ca. 20°)

inserts: lente zoom
vetro con bordo levigato

flusso luminoso:	perfect color	18 W	890 lm
	high flux	18 W	1190 lm
	perfect color	13 W	650 lm
	high flux	13 W	890 lm

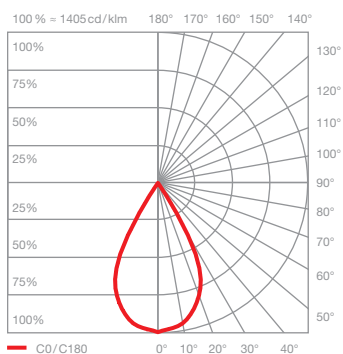
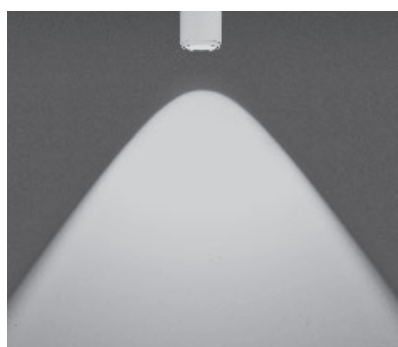


Z60 soft

luce diretta con fascio luminoso dal contorno delicato (ca. 60°)

inserts: lente zoom
vetro con bordo levigato

flusso luminoso:	perfect color	18 W	890 lm
	high flux	18 W	1190 lm
	perfect color	13 W	650 lm
	high flux	13 W	890 lm

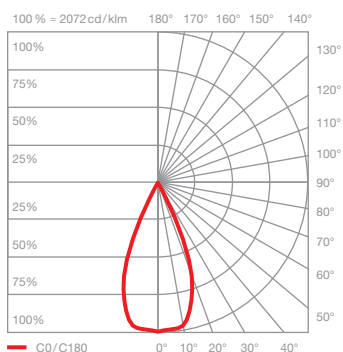
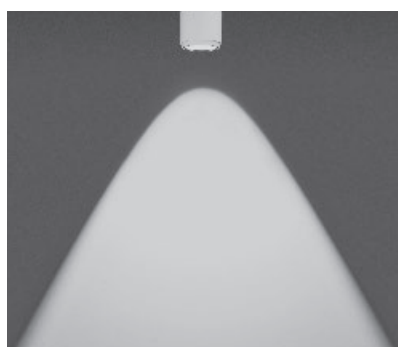


C80 contour

luce diretta con fascio luminoso dal contorno definito (ca. 80°)

inserts: ottica a lente
lente piccola medium
vetro trasparente

flusso luminoso:	perfect color	18 W	1010 lm
	high flux	18 W	1350 lm
	perfect color	13 W	740 lm
	high flux	13 W	1010 lm



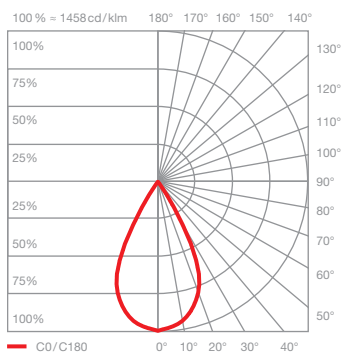
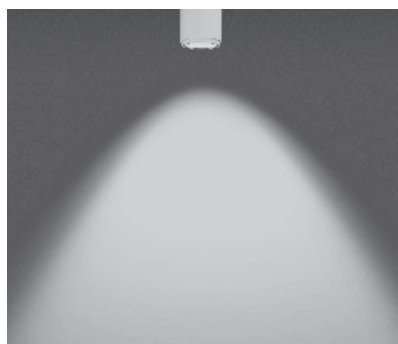
C60 contour

luce diretta con fascio luminoso dal contorno definito (ca. 60°)

inserts: ottica a lente
lente piccola high
vetro trasparente

flusso luminoso:	perfect color	18 W	1040 lm
	high flux	18 W	1390 lm
	perfect color	13 W	770 lm
	high flux	13 W	1040 lm

lui pico track DALI pro
effetti di illuminazione

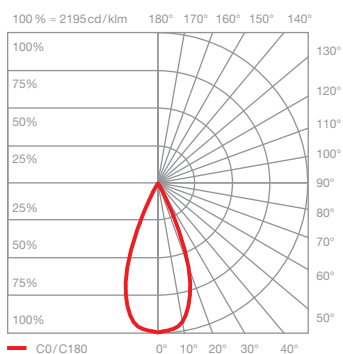
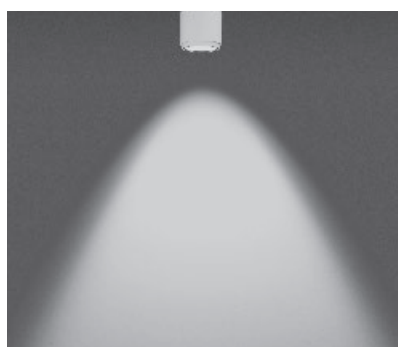


S80 soft

luce diretta con fascio luminoso dal contorno delicato (ca. 80°)

inserts: ottica a lente
lente piccola medium
vetro con bordo levigato

flusso luminoso:	perfect color	18 W	1010 lm
	high flux	18 W	1340 lm
	perfect color	13 W	740 lm
	high flux	13 W	1010 lm

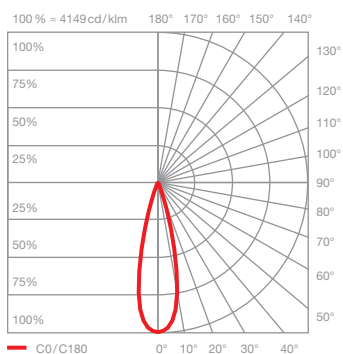
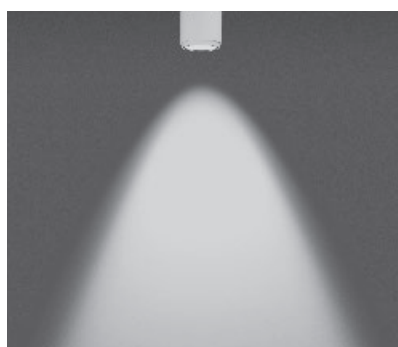


S60 soft

luce diretta con fascio luminoso dal contorno delicato (ca. 60°)

inserts: ottica a lente
lente piccola high
vetro con bordo levigato

flusso luminoso:	perfect color	18 W	1010 lm
	high flux	18 W	1350 lm
	perfect color	13 W	740 lm
	high flux	13 W	1010 lm

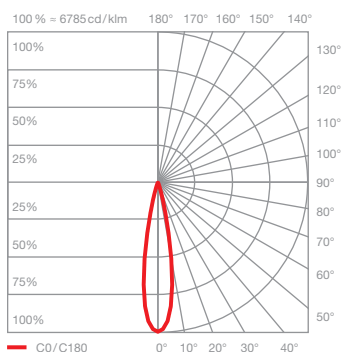


S40 soft

luce diretta con fascio luminoso dal contorno delicato (ca. 40°)

inserts: ottica a lente
lente piccola medium
lente di fresnel

flusso luminoso:	perfect color	18 W	910 lm
	high flux	18 W	1210 lm
	perfect color	13 W	660 lm
	high flux	13 W	910 lm



S30 soft

luce diretta con fascio luminoso dal contorno delicato (ca. 30°)

inserts: ottica a lente
lente piccola high
lente di fresnel

flusso luminoso:	perfect color	18 W	940 lm
	high flux	18 W	1250 lm
	perfect color	13 W	690 lm
	high flux	13 W	940 lm