

Rotonda

CC35

Apparecchio in appoggio a basso profilo e ad alta luminosità di dimensioni minimali

Versione ad elevato flusso luminoso con potenza da 9Watt, grazie al nuovo e potente Led Vero® di Bridgelux

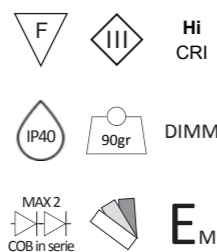
L'alimentazione in corrente costante garantisce il corretto e costante flusso luminoso

Ampia apertura del fascio luminoso di 120° con schermo frontale trasparente o satinato

Disponibile in cinque differenti tonalità di bianco e fino a CRI 97 per le sorgenti con temperatura colore 2700°K e 3000°K

Disponibile anche in versione RGB o in versione Futura (RGBW)

Disponibile in tre finiture di colore

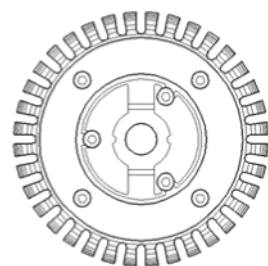


corpo e finitura in alluminio
schermo in policarbonato
ghiera in acciaio spazzolato



Ø80 mm

14mm



Rotonda CC35					
Modello	Temperatura colore	CRI	Flusso luminoso	Alimentazione CC	W
RTND-10-CC35-HW	2700°K	CRI80	1420 lm	350mA	9,1W
RTND-10-CC35-WW	3000°K	CRI80	1510 lm	350mA	9,1W
RTND-10-CC35-NW	4000°K	CRI80	1550 lm	350mA	9,1W
RTND-10-CC35-CW	5000°K	CRI80	1570 lm	350mA	9,1W
RTND-10-CC35-HW90	2700°K	CRI90	1210 lm	350mA	9,1W
RTND-10-CC35-WW90	3000°K	CRI90	1280 lm	350mA	9,1W
RTND-10-CC35-HW97	2700°K	CRI97	1040 lm	350mA	9,1W
RTND-10-CC35-WW97	3000°K	CRI97	1110 lm	350mA	9,1W

Codici aggiuntivi	
Schermo	Finitura esterna
T - Trasparente (120°)	01 - Bianco RAL 9010
S - Satinato (120°)	02 - Nero RAL 9005
	ALU - Alluminio naturale

composizione codice: Modello - Schermo - Finitura esterna

