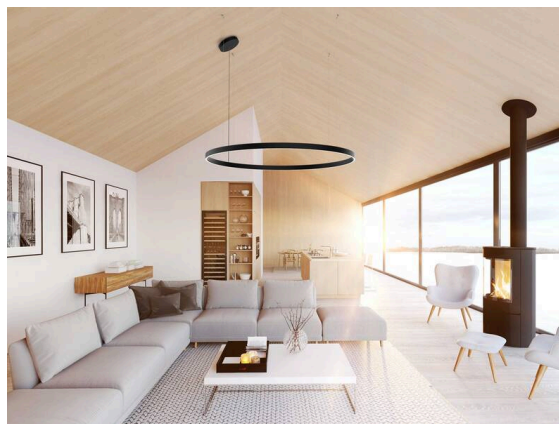


LON

224-011122123050500d

LON ROUND 1000 PD SOSPENSIONE in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, diffusore in silicone opale fascio 114°, emissione luminosa diretta, con alimentatore, dimmerabilità: DALI, cavo nero, soft-touch, adattatore/basetta bianco, lunghezza del pendinamento 3000mm, IP20



DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Lampadina | LED |
| Potenza sistema [W] | 34 |
| Flusso luminoso [lm] | 1860 |
| Temperatura colore | 2700K |
| CRI | >90 |
| Ottica | diffusore in silicone opale |
| Alimentatore | con alimentatore |
| Dimmerabilità | DALI |
| Area di emissione luce | diretta |
| Angolo apertura fascio luminoso | 114° |
| Tensione | 220-240V 50/60Hz |
| Lunghezza sospensione [mm] | 3000 |
| Diametro [mm] | 1000 |
| Classe di protezione | IP20 |
| Classe di protezione I | classe di protezione I |
| Materiale | alluminio |
| Colore base | bianco |
| RAL | 9016 |
| Colore adattatore/basetta | bianco |
| Cavo | nero, soft-touch |
| Durata di vita [h] | L80 B10 50 000 |
| Classe efficienza energetica | G |
| Peso netto [kg] | 2,89 |
| EAN numero | 9010979038257 |

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



Etichetta energetica



I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%.
Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.