

# BETO circle 800 direct

suspended

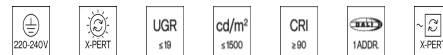
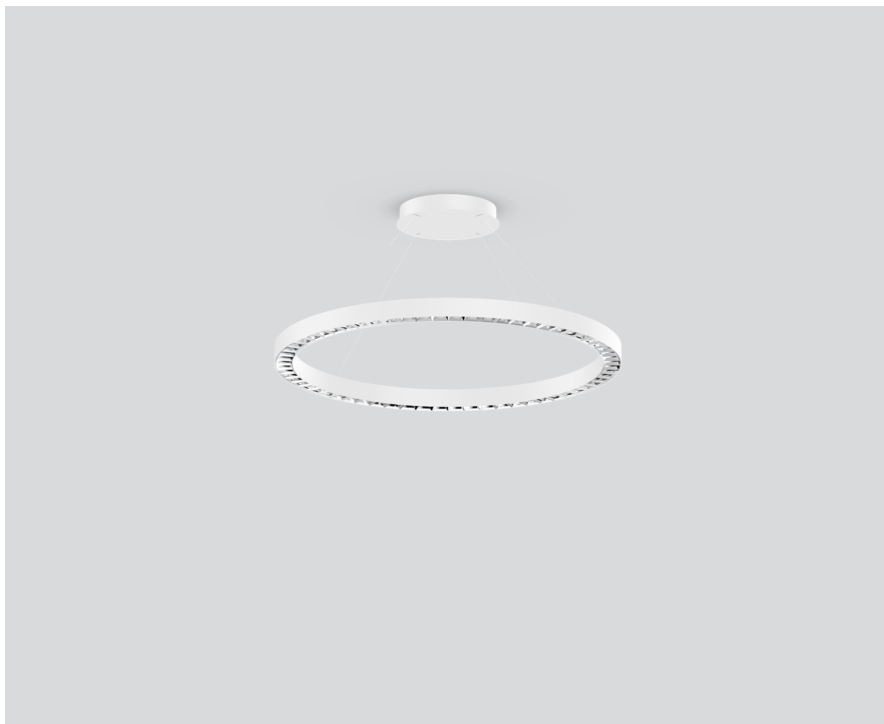
074-7403037R



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto, Sospeso  
bianco, RAL9010 <sup>1</sup>  
Riflettore cromato  
IP20  
5530 lm

## LED

3000 K  
CRI ≥ 90  
L90 / 50000 h  
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM  
R<sub>g</sub>: 99, R<sub>f</sub>: 91, R<sub>f(1-15)</sub>: 89  
MR 0.61  
MDER 0.55

## Ottico

Reflector  
symmetric  
UGR < 19, ≥ 65° < 1500 cd/m²  
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>  
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Dati elettrici

DALI-2  
46 W  
classe isolamento 1 220-240V  
120 lm/W  
1 DALI Addr.

## Dati fisici

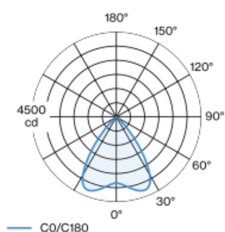
diameter 807 mm  
altezza 42 mm  
5.2 kg

<sup>1</sup> Codice RAL

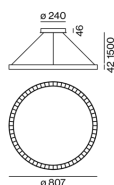
<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Corpo faro ad anello in profilo di alluminio estruso arrotolato e senza punti di saldatura; forma estremamente sottile (solo 42 x 42 mm); superficie verniciata a polveri bianco; apparecchio con sospensione a fune da 1500 mm (rosone centrale); altezza regolabile sull'apparecchio, senza utensili; incl. cavo di alimentazione trasparente; profilo di alluminio estruso per migliorare il bilancio termico; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; 90 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; riflettore ad alta lucentezza con design sfaccettato; Riflettore cromato; UGR ≤ 19; luce da lavoro adatta a schermi conform. DIN EN 12464-1; luminanza superiore a 65° ≤ 1500 cd/m²; grado protezione IP20; classe isolamento 1 220-240V; cablaggio interno apparecchio senza alogeni; incl. convertitore DALI-2; convertitore integrato nel rosone; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

