

# BASO 40 reflector

trimless

045-0726530R



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



## Generale

Soffitto , Incasso
alluminio greggio
IP20
6190 lm
3440 lm/m

## LED

3000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
MR 0.54
MDER 0.49

## Ottico

Reflector
symmetric
UGR < 19 , ≥ 65° < 1500 cd/m²
PstLM ≤ 1.0 <sup>1</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>1</sup>

## Dati elettrici

DALI-2
220-240 V
sistema 61 W
sistema 101 lm/W <sup>2</sup>
classe isolamento 1
1 DALI Addr.
34 W/m

## Dati fisici

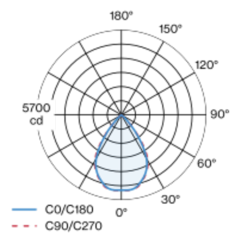
senza bordo
lunghezza 1820 mm
larghezza 40 mm
altezza 75 mm
2.8 kg

## Sagoma

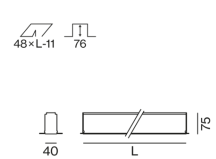
lunghezza 1808 mm
larghezza 48 mm
spessore min. del soffitto 8 mm
spessore max. del soffitto 20 mm
profondità di incasso 76 mm

<sup>1</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)  
<sup>2</sup> APPARECCHIO: con considerazione di perdite ottiche e dell'unità di controllo. SISTEMA: con considerazione di perdite ottiche, dell'unità di controllo ed efficienza del dispositivo.

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

