

# OPAL JUT-OUT

MOVE IT PRO

086-6110630 086-6010000J



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto , Binario

IP20

2510 lm

2510 lm/m

## LED

4000 K

CRI  $\geq 80$

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM

MR 0.72

MDER 0.65

## Ottico

Opal

opal (lambersch)

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>1</sup>

SVM  $\leq 0.4$ <sup>1</sup>

## Dati elettrici

DALI-2

220-240 V

sistema 18.2 W

sistema 138 lm/W<sup>2</sup>

classe isolamento 2

1 DALI Addr.

18 W/m

## Dati fisici

lunghezza 1000 mm

larghezza 43 mm

altezza 21 mm

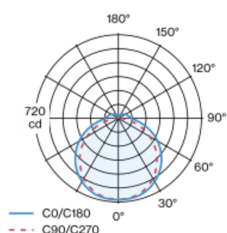
<sup>1</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

<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.

## Calcolatore di illuminazione



## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto

