

# TILA 22 adjustable

MOVE IT 10

030-6530636S



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto / Parete , Binario

orientabile max 135°

rotazione 365°

alluminio spazzolato

IP20

341 lm

inserto ottico 67 lm/W<sup>1</sup>

## LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 97 , R<sub>r</sub>: 90 , R<sub>(1-15)</sub>: 89

MR 0.81

MDER 0.74

## Ottico

spot

angolo del fascio 15°

P<sub>stLM</sub> ≤ 1.0<sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4<sup>2</sup>

## Dati elettrici

DALI-2

48 V

apparecchio 5.7 W

apparecchio 60 lm/W<sup>3</sup>

inserto ottico 5.1 W

classe isolamento 3

1 DALI Addr.

## Dati fisici

diametro 22 mm

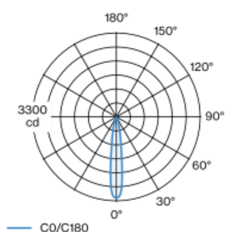
altezza 100 mm

<sup>1</sup> INSERTO OTTICO: incl. considerazione delle perdite ottiche.

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

<sup>3</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



spot 15°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	3190	0.27
2	800	0.54
3	350	0.81
4	200	1.08
5	130	1.35

## Disegno prodotto

