

# Avenida Doutor Hermínio Ometto

Leme - SP

Partner for Contact:  
Order No.:  
Company:  
Customer No.:

Data: 19.04.2021  
Editor(a):



Editor(a)  
Telefone  
Fax  
e-Mail

## Índice

<b>Avenida Doutor Hermínio Ometto</b>	
Página de rosto do projecto	1
Índice	2
<b>SIGNIFY BRP482 LED126 NW 70W DML</b>	
Folha de dados de luminária	3
<b>Avenida Doutor Hermínio Ometto</b>	
Dados de planeamento	4
Lista de luminárias	5
Representação 3D	6
Representação de cores falsas	7
<b>Campos de avaliação</b>	
<b>Calçada do poste</b>	
Níveis de cinzento (E)	8
Gráfico de valores (E)	9
<b>Calçada oposta</b>	
Níveis de cinzento (E)	10
Gráfico de valores (E)	11
<b>Pista</b>	
Níveis de cinzento (E)	12
Gráfico de valores (E)	13

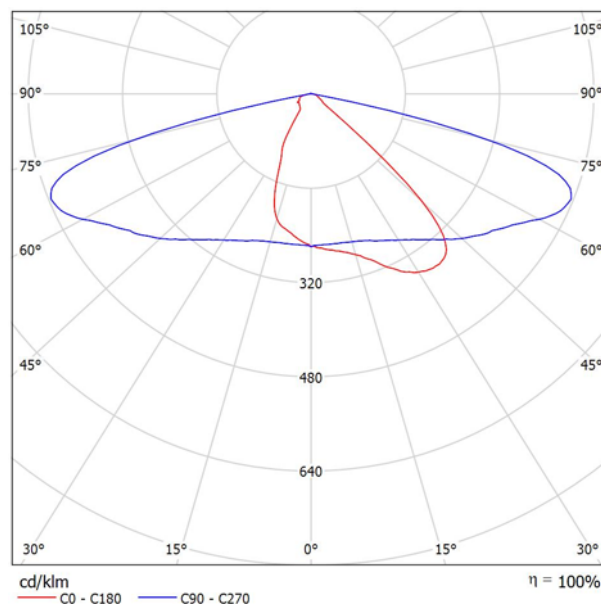


Editor(a)  
Telefone  
Fax  
e-Mail

## SIGNIFY BRP482 LED126 NW 70W DML / Folha de dados de luminária

Emissão luminosa 1:

É favor escolher uma imagem de luminária em nosso catálogo de luminárias.



Classificação de luminárias conforme CIE: 100  
Código de Fluxo (CIE): 39 72 96 100 100

Não é possível representar tabela UGR para esta luminária porque faltam propriedades de simetria.



Editor(a)  
Telefone  
Fax  
e-Mail

## Avenida Doutor Hermínio Ometto / Dados de planeamento

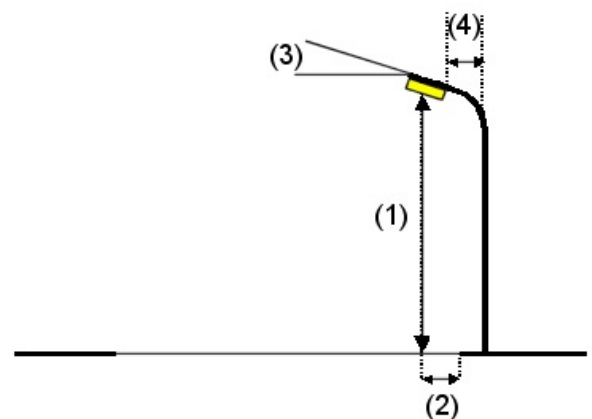
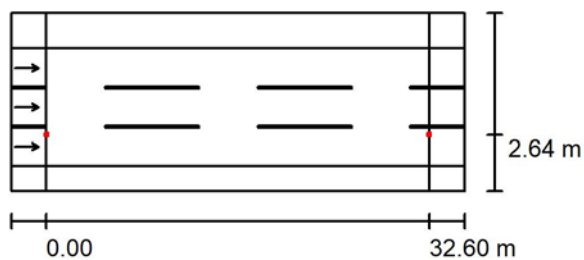
Leme - SP

### Perfil da rua

Calçada oposta (Largura: 3.000 m)  
Pista (Largura: 10.000 m, Quantidade das faixas de rodagem: 3, Pavimento: R3, q0: 0.070)  
Calçada do poste (Largura: 2.100 m)

Factor de manutenção: 0.80

### Distribuições de luminárias



Luminária: SIGNIFY BRP482 LED126 NW 70W DML  
Corrente luminosa (Luminária): 12601 lm  
Corrente luminosa (Lâmpadas): 12600 lm  
Potência luminosa: 70.0 W  
Distribuição: de um lado embaixo  
Distância entre postes: 32.600 m  
Altura de montagem (1): 7.800 m  
Altura do ponto de luz: 7.800 m  
Pendor (2): 2.640 m  
Inclinação do braço extensor (3): 0.0 °  
Comprimento do braço extensor (4): 3.000 m

Valor máximo da potência luminosa  
a 70°: 705 cd/klm  
a 80°: 181 cd/klm  
a 90°: 3.46 cd/klm

Em todas as direcções que, em uma luminária correctamente instalada, formam o ângulo dado com as verticais inferiores.

A distribuição cumpre a classe de potência luminosa G1.

A distribuição cumpre a classe de índice de ofuscamento D.4.

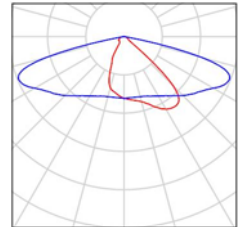


Editor(a)  
Telefone  
Fax  
e-Mail

## Avenida Doutor Hermínio Ometto / Lista de luminárias

SIGNIFY BRP482 LED126 NW 70W DML  
N° do artigo:  
Corrente luminosa (Luminária): 12601 lm  
Corrente luminosa (Lâmpadas): 12600 lm  
Potência luminosa: 70.0 W  
Classificação de luminárias conforme CIE: 100  
Código de Fluxo (CIE): 39 72 96 100 100  
Lâmpada (s): 1 x Unknown (Factor de correcção  
1.000).

É favor escolher uma  
imagem de luminária em  
nosso catálogo de  
luminárias.





Editor(a)  
Telefone  
Fax  
e-Mail

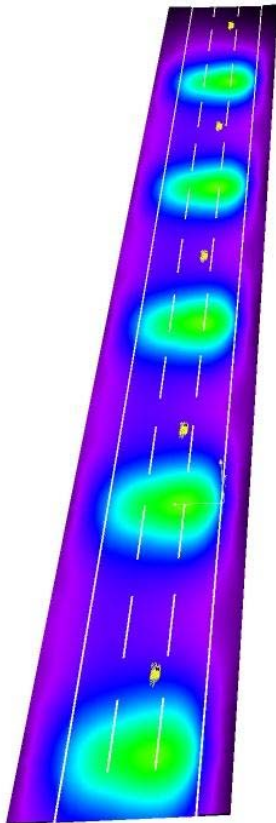
**Avenida Doutor Hermínio Ometto / Representação 3D**





Editor(a)  
Telefone  
Fax  
e-Mail

**Avenida Doutor Hermínio Ometto / Representação de cores falsas**



0

10

20

30

40

50

60

70

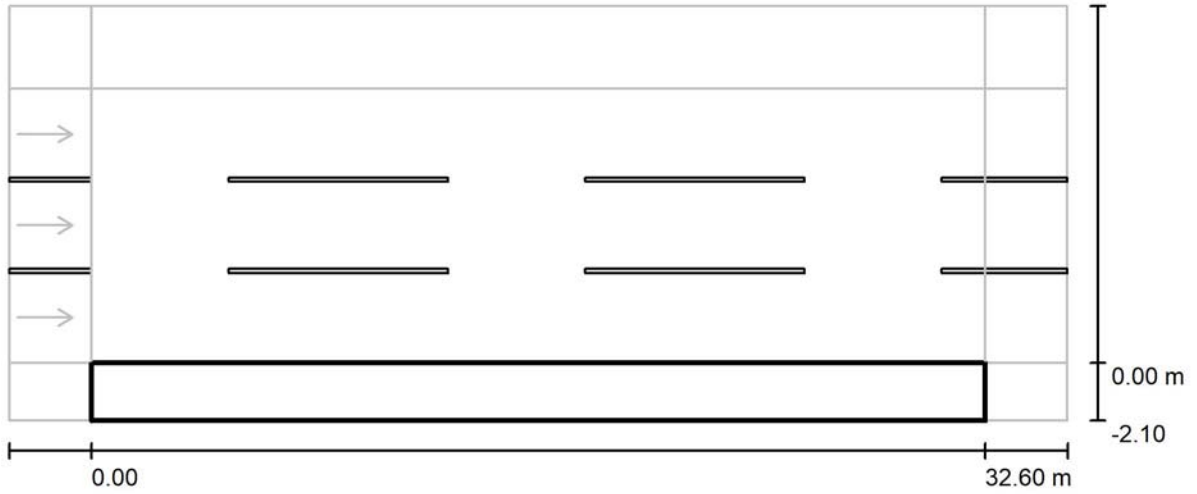
80

lx



Editor(a)  
 Telefone  
 Fax  
 e-Mail

**Avenida Doutor Hermínio Ometto / Calçada do poste / Níveis de cinzento (E)**



Escala 1 : 276

Grelha: 5 x 1 Pontos

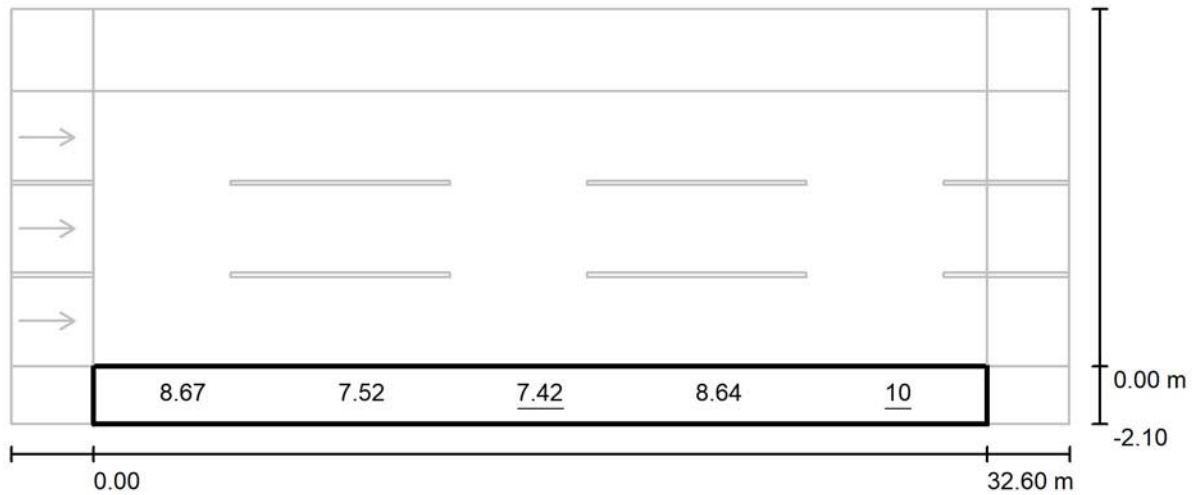
$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
8.51	7.42	10	0.872	0.721





Editor(a)  
 Telefone  
 Fax  
 e-Mail

**Avenida Doutor Hermínio Ometto / Calçada do poste / Gráfico de valores (E)**



Valores em Lux, Escala 1 : 276

Grelha: 5 x 1 Pontos

$E_m$  [lx]  
8.51

$E_{min}$  [lx]  
7.42

$E_{max}$  [lx]  
10

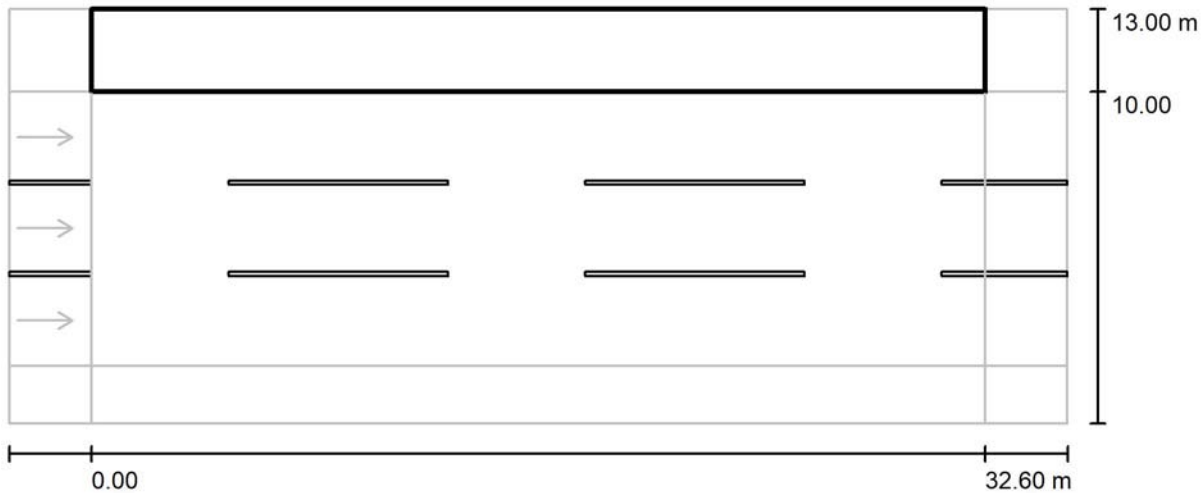
$E_{min} / E_m$   
0.872

$E_{min} / E_{max}$   
0.721



Editor(a)  
Telefone  
Fax  
e-Mail

**Avenida Doutor Hermínio Ometto / Calçada oposta / Níveis de cinzento (E)**



Escala 1 : 276

Grelha: 5 x 1 Pontos

$E_m$  [lx]  
12

$E_{min}$  [lx]  
10

$E_{max}$  [lx]  
16

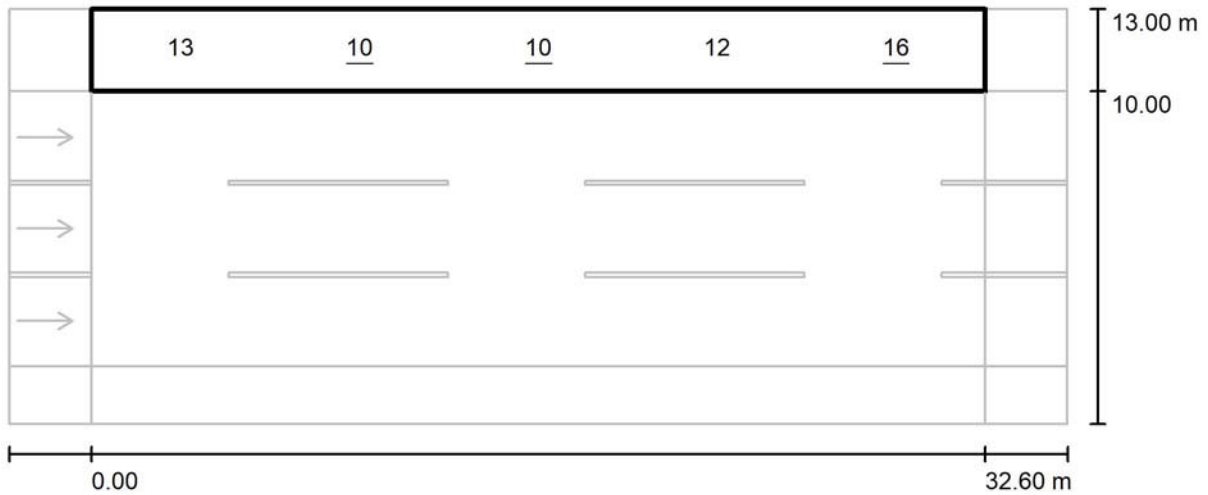
$E_{min} / E_m$   
0.825

$E_{min} / E_{max}$   
0.634



Editor(a)  
 Telefone  
 Fax  
 e-Mail

**Avenida Doutor Hermínio Ometto / Calçada oposta / Gráfico de valores (E)**



Valores em Lux, Escala 1 : 276

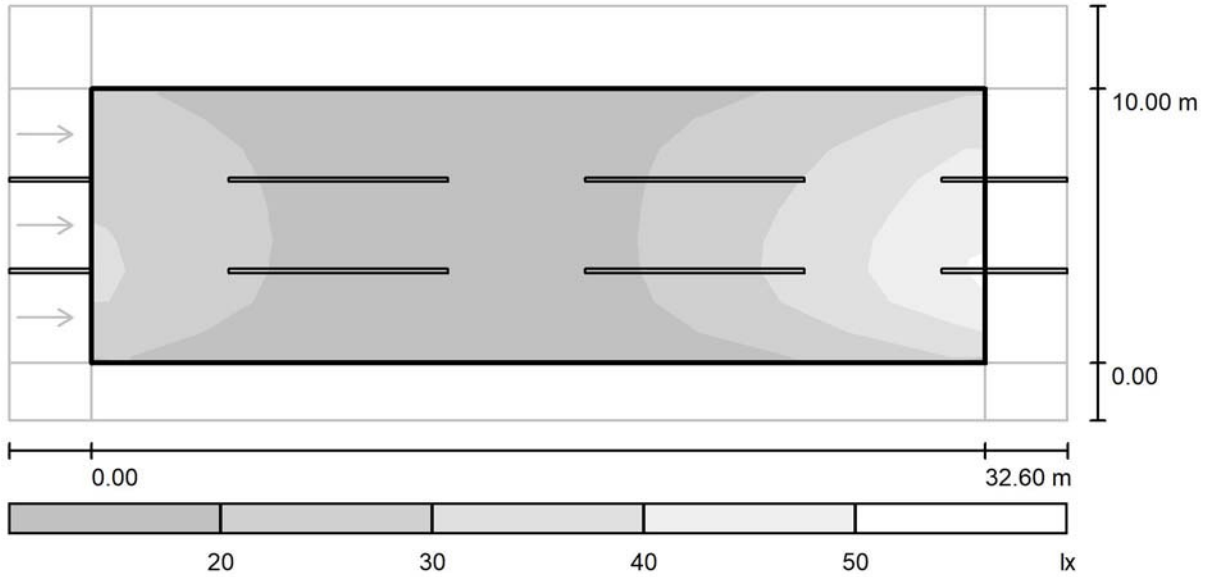
Grelha: 5 x 1 Pontos

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
12	10	16	0.825	0.634



Editor(a)  
 Telefone  
 Fax  
 e-Mail

**Avenida Doutor Hermínio Ometto / Pista / Níveis de cinzento (E)**



Escala 1 : 276

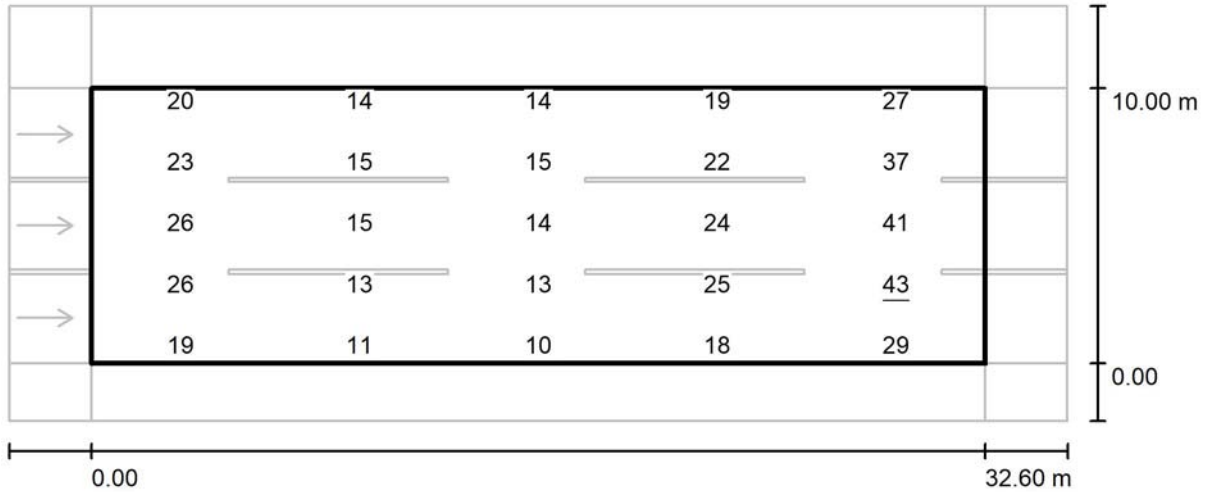
Grelha: 5 x 9 Pontos

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
22	10	43	0.470	0.238



Editor(a)  
 Telefone  
 Fax  
 e-Mail

**Avenida Doutor Hermínio Ometto / Pista / Gráfico de valores (E)**



Valores em Lux, Escala 1 : 276

Nem todos os valores calculados podem ser representados.

Grelha: 5 x 9 Pontos

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
22	10	43	0.470	0.238