

**DORIS**



### Características do produto

#### Corpo

Policarbonato e junta de estanquicidade em poliuretano

#### Acabamento

Interior revestido a epóxi-poliéster em branco mate

#### Sistema de fixação

Clipes e suportes de fixação em aço inox

#### Sistema ótico

PC0 - Difusor em policarbonato opalino

#### Fonte de luz

LED 4000K, RG1, CRI>80, MacAdam Step ≤3

#### Vida útil LED

50.000h @ L90, B10, Ta 25°C

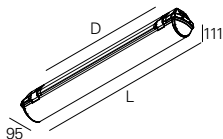
#### Fonte de alimentação

Driver LED 220-240V-50/60Hz incluído

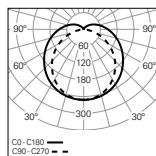


## 01. Selecionar versão

DORIS



### PC0 - Difusor em policarbonato opalino



W	lm output	lm/W	Lmm	Dmm	CÓDIGO*
14	1960	140	662	350	90617L060♥0●000
27	3870	143	1272	700	90617L120♥0●000
38	5570	147	1272	700	90617L122♥0●000
33	4820	146	1572	940	90617L150♥0●000
45	6890	153	1572	940	90617L152♥0●000



\*Substitua os símbolos para completar o código

**Fonte de alimentação** ▼  
 HF E  
 DALI H

**Emergência** ●  
 No EM 0  
 EM 3h (K3) <sup>1</sup> 3



### Detalhes do produto



Clipes em aço inox



Suportes de fixação em aço inox para montagem no teto



Suportes de fixação em aço inox para montagem suspensa



Corpo preparado para Loop In Loop Out



Difusor em policarbonato opalino

<sup>1</sup> Preparado para telecomando.