

Lâmpada para crianças "arco-irís" flexível braço articulado

L111120K

PRODUCT.PDF.DESCRPTION

Campo de aplicação	Pediatria
Tipo de braço da lâmpada	Braço de articulação
Para fixar em	tripé com base de roletes
Raio de trabalho	800 mm
Cor da lâmpada	Multicolorido
Pino de união	Ø 18, C 35 mm
Fonte de luz	LED, 9W
Saída de luz	> 70.000 lx / 500 mm; 20.000 lx / 1000 mm
Diâmetro de campo da luz	~ 130 / 250 mm a 500 / 1.000 mm
Cor da luz	~ 4000 ± 200 K
Durabilidade	> 50.000 h (fonte de luz)
Rede elétrica	100 - 240 V, 50 - 60 Hz
Interruptor de alimentação	integrado na carcaça do transformador
Controle de movimento	Ligar/ desligar, Dimming
Com base de rodízios	aço, revestimento colorido
Diâmetro da base	Ø 635 mm
Rodízios	Rodas duplas
Diâmetro do rodízio	Ø 50 mm
Nota	Devido à medição e à produção, os dados fornecidos podem se desviar em aproximadamente -10% a +20%.



PACKAGING UNIT: PEDAÇO

Width Box1	0,2 m
Height Box1	0,33 m
Length Box1	1,2 m
Weight Box1	10,5 kg



L111120K

Lâmpada para crianças "arco-irís"



[product.pdf](#) [application.pdf](#) [product.pdf](#) [technology.pdf](#) [product.pdf](#) [safety](#)

De fácil ajuste devido a cabeça ergonômica de fácil manuseio

ótimas condições de higiene (desinfecção por panos)

a cabeça da lâmpada com rotatividade fácil de giro

fixação segura do braço com sistema mão-única

sistema de montagem rápida e simples por meio de encaixe e com uma conexão de 1 parafuso

cabeça da lâmpada robusta com garras de metal

capacidade de carga nas rodas de acordo com o EN 12528/29

efeito de freio/bloqueio de acordo com as normas do IEC 60601

todos componentes plásticos são resistentes à luz

rodas sem marcas de atrito

cabo interno com proteção

base com alta estabilidade de equilíbrio nas rodas

proteção na base emcapadas com tampas de plástico (sem risco acidental)

eletrocondutor