

NOVO

# ARANDELA COOPER



A Arandela Cooper propõe transformar hábitos atuais ligados ao carregamento de dispositivos portáteis em ações simplificadas e mais eficientes, pois, além de iluminar, agrega a tecnologia de recarga por indução para gadgets. Focado em flexibilidade de uso e design intuitivo, os sistemas de iluminação do produto podem ser acionados de forma independentes, possibilitando o usuário criar cenas, direcionar o feixe cônico do spot para melhor adequação das necessidades do ambiente e usuários.





NOVO

Com predominância de alumínio no corpo da peça, a Arandela Cooper (282x126mm) contém iluminação primária focada e direcionável com sistema orbital através de spot cilíndrico (Ø32x126mm). Com potência máxima de 3W e ângulo de abertura em 30°, seu acionamento é por botão touch localizado no topo do spot; já a iluminação secundária é linear (15,3x150mm), indireta uplight, localizada na parte posterior, com potência máxima de 1,5w e acionamento por botão touch frontal. A peça oferece também conectores USB e USB-C, e uma plataforma (155x85mm) de carregamento por indução com arestas arredondadas e acabamento acrílico central.

Alta tecnologia com design inovador



Iluminação com luz direta e indireta



Botão touch com dimmer para um melhor conforto



Praticidade com carregamento por indução



# ARANDELA COOPER

SLED 6100 | SLED 6101 | SLED 6102

Arandela • **Sobrepor** • Cooper

NOVO



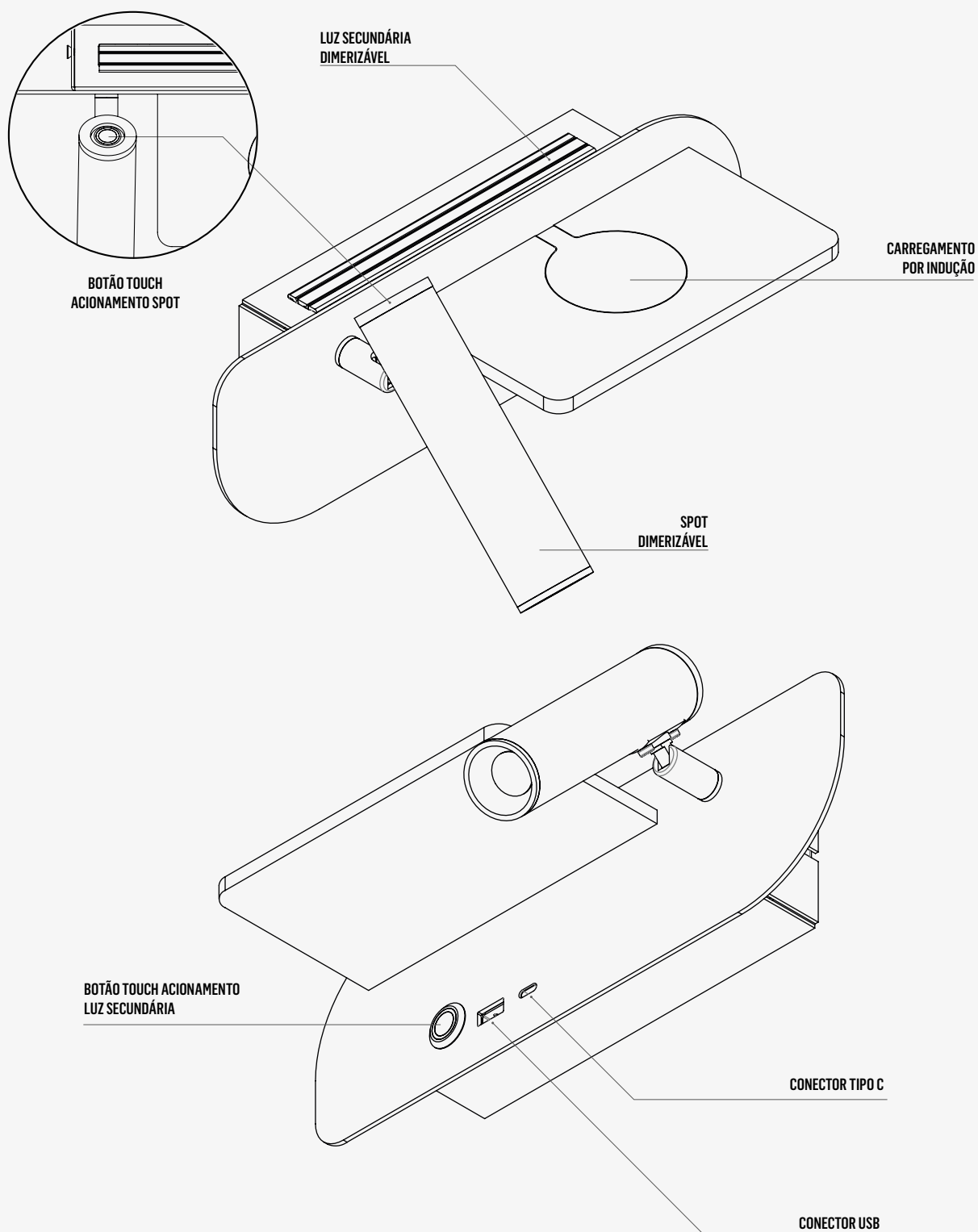
BI  
VOLT



BRA

PRE

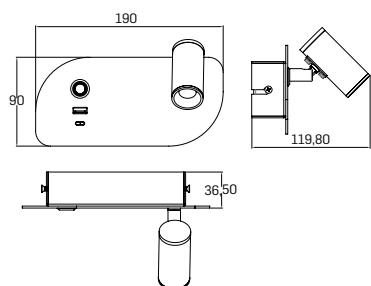
GRA



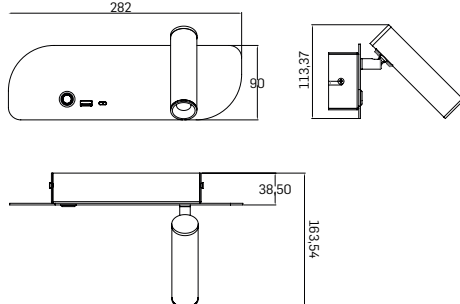


NOVO

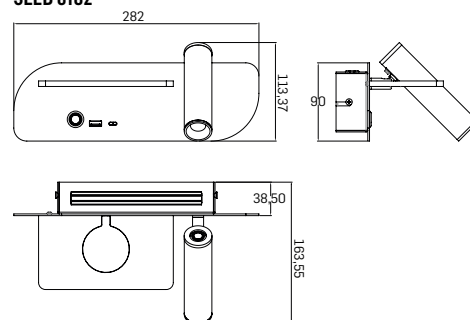
SLED 6100



SLED 6101



SLED 6102



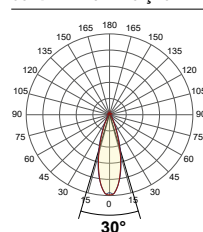
SLED 6100 / SLED 6101 / SLED 6102

## CARACTERÍSTICAS

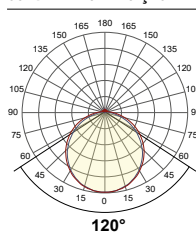
<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall, alvenaria e madeira
<b>Fonte de alimentação:</b>	Bivolt
<b>Material:</b>	Alumínio
<b>Ótica:</b>	Lente
<b>IRC:</b>	80
<b>Grau de proteção:</b>	IP 20 - Uso interno
<b>Fixação:</b>	Bucha + Parafuso
<b>Dimensão:</b>	Ver desenhos acima

CIRCUITO	PLACA			FITA LED
CÓD. DO PRODUTO	SLED 6100	SLED 6101	SLED 6102	SLED 6102
<b>Ângulo de abertura</b>	30°	30°	30°	120°
<b>Potência</b>	Spot 2W	Spot 2W	Spot 2W	Indireta 1,5W
<b>Temperatura de Cor /Fluxo Lumioso</b>	3000K 140lm	3000K 140lm	3000K 140lm	3000K 140lm

CURVA DE DISTRIBUIÇÃO



CURVA DE DISTRIBUIÇÃO



	SLED 6100	SLED 6101	SLED 6102
HORIZONTAL DIREITA			
HORIZONTAL ESQUERDA			
VERTICAL DIREITA			
VERTICAL ESQUERDA			
CONECTOR USB	●	●	●
CONECTOR TIPO C	●	●	●
SPOT COM BOTÃO TOUCH DIMERIZÁVEL	●	●	●
LUZ SECUNDÁRIA COM BOTÃO TOUCH DIMERIZÁVEL	—	—	●
CARREGAMENTO POR INDUÇÃO	—	—	●