

## CATALOGO DE PRODUTOS

### IC – ILUMINAÇÃO SALÃO COMERCIAL / INDUSTRIAL

**Folha nº**

#### LUMINARIAS DE SOBREPOR EM TETO

IC – 1.004 .....	2
IC – 1.006 .....	2
IC – 1.007 .....	2
IC – 1.012 .....	3
IC – 1.022 .....	3
IC – 1.059 / IC-1059F / IC-1059PP .....	3
IC – 1.332 AL .....	3
IC – 1.365 AL .....	4
IC – 1375 AL.....	4
IC – 1.376 .....	4
IC – 1.379 AL .....	4
IC – 1.507 – LED .....	2

#### LUMINARIAS EMBUTIR EM FORRO

IC – 1.000 .....	5
IC – 1.001 .....	5
IC – 1.021 .....	5
IC – 1.218 AL .....	6
IC – 1.232 AL .....	6
IC – 1.265 AL .....	6
IC – 1.275 AL .....	6
IC – 1.276 .....	7
IC – 1.279 AL .....	7
IC – 1.500 – LED .....	7
IC – 1.517 – LED .....	5
IC – 1.522 – LED .....	7

#### LUMINARIAS PENDENTES

IC – 1.008 .....	8
IC – 1.041 .....	8
IC – 1.465 AL .....	8
IC – 1.508 – LED .....	8

	<b>IC – 1.004</b> Luminária tipo plafon, para sobrepor em teto ou parede; corpo, refletor e cabeceiras confeccionadas em chapa de aço tratadas e pintadas de branco com tinta eletrostática de alta resistência ao envelhecimento; difusor em poliestireno martelado e dobrado em “U”, fixado através das cabeceiras; alojamento interno para reator. <b>LÂMPADAS</b> 2 x 16/18 ou 20 W ou Tuboled de 9W 4 x 16/18 ou 20 W ou Tuboled de 9W 2 x 32/36 ou 40 W ou Tuboled de 18W 4 x 32/36 ou 40 W ou Tuboled de 18W	<b>IC-1.004 LED</b> <b>DIMENSÕES (m/m)</b> 110 x 631 x 120 220 x 631 x 120 110 x 1241 x 120 220 x 1241 x 120
	<b>IC – 1.006</b> Luminária tipo plafon para sobrepor em teto ou parede; corpo confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência ao envelhecimento; alojamento para reator no próprio corpo. <b>LÂMPADAS</b> 1 ou 2 x 16/18 ou 20 W ou Tuboled de 9W 3 ou 4 x 16/18 ou 20 W ou Tuboled de 9W 1 ou 2 x 32/36 ou 40 W ou Tuboled de 18W 3 ou 4 x 32/36 ou 40 W ou Tuboled de 18W	<b>IC – 1.006 LED</b> <b>DIMENSÕES (m/m)</b> 165 x 631 x 57 265 x 631 x 57 165 x 1241 x 57 265 x 1241 x 57
	<b>IC – 1.007</b> Luminária tipo plafon para sobrepor em teto ou parede; corpo e refletor confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; difusor em chapa plana de poliestireno/acrílico cristal martelado, ou branco leitoso; alojamento para reator no próprio corpo. <b>LÂMPADAS</b> 2 ou 4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed 2 ou 4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	<b>IC – 1.007 LED</b> <b>DIMENSÕES (m/m)</b> 200 x 650 x 120 250 x 1250 x 120
	Luminária tipo plafon para sobrepor em teto ou parede; corpo e refletor confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; difusor em chapa plana de poliestireno branco leitoso; barras de LED em 3000/4000K, Bi-Volte. <b>POTÊNCIA</b> 16 Watts 31/39/46 Watts	<b>IC – 1.507 LED</b> <b>DIMENSÕES (m/m)</b> 90 x 317 x 317 110 x 585 x 585

	<p><b>IC – 1.012</b></p> <p>Luminária tipo plafon para sobrepor em teto ou parede; corpo e refletor confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; cabeceiras com tampa removível, para fixação dos soquetes e do reator.</p> <table><thead><tr><th>LÂMPADAS</th><th>DIMENSÕES (m/m)</th></tr></thead><tbody><tr><td>2 x 16/18 ou 20 W</td><td>200 x 750 x 80</td></tr><tr><td>4 x 16/18 ou 20 W</td><td>240 x 750 x 80</td></tr><tr><td>2 x 32/36 ou 40 W</td><td>200 x 1360 x 80</td></tr><tr><td>4 x 32/36 ou 40 W</td><td>240 x 1360 x 80</td></tr></tbody></table>	LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)	2 x 16/18 ou 20 W	200 x 750 x 80	4 x 16/18 ou 20 W	240 x 750 x 80	2 x 32/36 ou 40 W	200 x 1360 x 80	4 x 32/36 ou 40 W	240 x 1360 x 80		
LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)												
2 x 16/18 ou 20 W	200 x 750 x 80												
4 x 16/18 ou 20 W	240 x 750 x 80												
2 x 32/36 ou 40 W	200 x 1360 x 80												
4 x 32/36 ou 40 W	240 x 1360 x 80												
	<p><b>IC – 1.022</b> <b>IC – 1.022 LED</b></p> <p>Luminária tipo plafon para sobrepor em teto ou parede; corpo e refletor confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência ao envelhecimento; alojamento para reatores na cabeceira.</p> <table><thead><tr><th>LÂMPADAS</th><th>DIMENSÕES (m/m)</th></tr></thead><tbody><tr><td>2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td><td>220 x 715 x 70</td></tr><tr><td>4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td><td>350 x 715 x 70</td></tr><tr><td>2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td><td>220 x 1325 x 70</td></tr><tr><td>4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td><td>350 x 1325 x 70</td></tr></tbody></table>	LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)	2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	220 x 715 x 70	4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	350 x 715 x 70	2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	220 x 1325 x 70	4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	350 x 1325 x 70		
LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)												
2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	220 x 715 x 70												
4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	350 x 715 x 70												
2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	220 x 1325 x 70												
4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	350 x 1325 x 70												
	<p><b>IC -1.059 (em ABS - IP-54)</b> <b>IC – 1.059 LED</b> <b>IC -1.059F (em Poliéster c/ Fibra de Vidro- IP-55)</b> <b>IC -1.059PP (em Policarbonato – IP-65 / IP-66)</b></p> <p>Luminária tipo plafon para sobrepor em teto ou pendente, corpo moldado em ABS, Poliéster com fibra de vidro (F), ou Policarbonato de alta resistência a impacto (PP); difusor moldado em poliestireno cristal liso ou pontilhado, Acrílico (F) ou Policarbonato (PP); chassis e refletor em chapa de aço tratada e pintada de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; juntas de vedação em espuma ajustável; fechos de pressão em aço inoxidável, ABS ou Policarbonato.</p> <table><thead><tr><th>LÂMPADAS</th><th>DIMENSÕES (m/m)</th></tr></thead><tbody><tr><td>2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td><td>195 x 665 x 155</td></tr><tr><td>2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td><td>200 x 1285 x 160</td></tr><tr><td>4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td><td>250 x 1285 x 160</td></tr><tr><td>2 x 58/65W</td><td>198 x 1562 x 160</td></tr><tr><td>2 x 110W HO ou 36/40W TuboLed</td><td>187 x 2482 x 188</td></tr></tbody></table>	LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)	2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	195 x 665 x 155	2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	200 x 1285 x 160	4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	250 x 1285 x 160	2 x 58/65W	198 x 1562 x 160	2 x 110W HO ou 36/40W TuboLed	187 x 2482 x 188
LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)												
2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	195 x 665 x 155												
2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	200 x 1285 x 160												
4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	250 x 1285 x 160												
2 x 58/65W	198 x 1562 x 160												
2 x 110W HO ou 36/40W TuboLed	187 x 2482 x 188												
	<p><b>IC – 1.332 AL</b> <b>IC – 1.332 AL LED</b></p> <p>Luminária tipo plafon para sobrepor em teto ou parede; corpo confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática branca de alta resistência a envelhecimento; alojamento para reator e tapa soquetes nas cabeceiras, com tampa para fácil acesso; refletor em chapa de alumínio anodizado brilhante de alta pureza.</p> <table><thead><tr><th>LÂMPADAS</th><th>DIMENSÕES (m/m)</th></tr></thead><tbody><tr><td>2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td><td>247 x 750 x 55</td></tr><tr><td>4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td><td>350 x 715 x 70</td></tr><tr><td>2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td><td>247 x 1360 x 55</td></tr><tr><td>4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td><td>350 x 1325 x 70</td></tr></tbody></table>	LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)	2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	247 x 750 x 55	4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	350 x 715 x 70	2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	247 x 1360 x 55	4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	350 x 1325 x 70		
LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)												
2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	247 x 750 x 55												
4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	350 x 715 x 70												
2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	247 x 1360 x 55												
4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	350 x 1325 x 70												

Devido à constante aprimoramento deste produto, reservamo-nos o direito de alterá-lo a qualquer momento sem prévio aviso.

	<p><b>IC - 1.365 AL</b> <b>IC - 1.365AL LED</b></p> <p>Luminária tipo plafon para sobrepor em teto ou parede; corpo confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática branca de alta resistência a envelhecimento; alojamento para reator em uma das cabeceiras, com tampa para fácil acesso; refletor em chapa de alumínio anodizado brilhante de alta pureza.</p> <table><thead><tr><th>LÂMPADAS</th><th>DIMENSÕES (m/m)</th></tr></thead><tbody><tr><td>2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td><td>220 x 715 x 70</td></tr><tr><td>4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td><td>350 x 715 x 70</td></tr><tr><td>2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td><td>220 x 1325 x 70</td></tr><tr><td>4 x 32/26/40W ou 18W TuboLed</td><td>350 x 1325 x 70</td></tr></tbody></table>	LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)	2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	220 x 715 x 70	4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	350 x 715 x 70	2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	220 x 1325 x 70	4 x 32/26/40W ou 18W TuboLed	350 x 1325 x 70
LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)										
2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	220 x 715 x 70										
4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	350 x 715 x 70										
2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	220 x 1325 x 70										
4 x 32/26/40W ou 18W TuboLed	350 x 1325 x 70										
	<p><b>IC - 1.375 AL</b> <b>IC - 1.375 LED</b></p> <p>Luminária tipo plafon para sobrepor em teto ou parede; corpo, confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; refletor e aletas plana em alumínio especular; alojamento para reator situado na cabeceira com tampa de fácil acesso.</p> <table><thead><tr><th>LÂMPADAS</th><th>DIMENSÕES (m/m)</th></tr></thead><tbody><tr><td>4 x 16/18/20W Fluorescente</td><td>612 x 715 x 70</td></tr><tr><td>4 x 9/10W Tuboled</td><td>655 x 655 x 70</td></tr></tbody></table>	LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)	4 x 16/18/20W Fluorescente	612 x 715 x 70	4 x 9/10W Tuboled	655 x 655 x 70				
LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)										
4 x 16/18/20W Fluorescente	612 x 715 x 70										
4 x 9/10W Tuboled	655 x 655 x 70										
	<p><b>IC - 1.376</b> <b>IC - 1.376 LED</b></p> <p>Luminária tipo plafon para sobrepor em teto ou parede; corpo e refletor confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; alojamento para reator situado na cabeceira com tampa de fácil acesso.</p> <table><thead><tr><th>LÂMPADAS</th><th>DIMENSÕES (m/m)</th></tr></thead><tbody><tr><td>2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td><td>250 x 715 x 55</td></tr><tr><td>4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td><td>430 x 715 x 55</td></tr><tr><td>2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td><td>250 x 1325 x 55</td></tr><tr><td>4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td><td>430 x 1325 x 55</td></tr></tbody></table>	LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)	2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	250 x 715 x 55	4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	430 x 715 x 55	2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	250 x 1325 x 55	4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	430 x 1325 x 55
LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)										
2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	250 x 715 x 55										
4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	430 x 715 x 55										
2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	250 x 1325 x 55										
4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	430 x 1325 x 55										
	<p><b>IC - 1.379 AL</b> <b>IC - 1.379 AL LED</b></p> <p>Luminária tipo plafon para sobrepor em teto ou parede; corpo e aletas planas confeccionadas em chapa de aço tratadas e pintadas de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; refletor em chapa de alumínio anodizado brilhante de alta pureza; alojamento para reator situado na cabeceira, com tampa de fácil acesso. (Aletas em Alumínio a Pedido)</p> <table><thead><tr><th>LÂMPADAS</th><th>DIMENSÕES (m/m)</th></tr></thead><tbody><tr><td>2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td><td>240 x 715 x 70</td></tr><tr><td>4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td><td>450 x 715 x 70</td></tr><tr><td>2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td><td>240 x 1325 x 70</td></tr><tr><td>4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td><td>450 x 1325 x 70</td></tr></tbody></table>	LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)	2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	240 x 715 x 70	4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	450 x 715 x 70	2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	240 x 1325 x 70	4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	450 x 1325 x 70
LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)										
2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	240 x 715 x 70										
4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	450 x 715 x 70										
2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	240 x 1325 x 70										
4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	450 x 1325 x 70										

Devido a constante aprimoramento deste produto, reservamo-nos o direito de alterá-lo a qualquer momento sem prévio aviso.

	<p><b>IC - 1.000</b> <span style="float: right;"><b>IC - 1.000 LED</b></span></p> <p>Luminária de embutir em forro de gesso, ou semelhantes; corpo, e refletor confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; fundo refletor removível para fácil manutenção; difusor em poliestireno/acrílico cristal pontilhado, ou branco leitoso.</p> <table border="0"> <tr> <td><b>LÂMPADAS</b></td> <td><b>DIMENSÕES (m/m)</b></td> </tr> <tr> <td>2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td> <td>200/230 x 640/670 x 100</td> </tr> <tr> <td>4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td> <td>240/270 x 640/670 x 100</td> </tr> <tr> <td>2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td> <td>200/230 x 1250/1280 x 100</td> </tr> <tr> <td>4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td> <td>240/270 x 1250/1280 x 100</td> </tr> </table>	<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>	2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	200/230 x 640/670 x 100	4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	240/270 x 640/670 x 100	2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	200/230 x 1250/1280 x 100	4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	240/270 x 1250/1280 x 100
<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>										
2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	200/230 x 640/670 x 100										
4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	240/270 x 640/670 x 100										
2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	200/230 x 1250/1280 x 100										
4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	240/270 x 1250/1280 x 100										
	<p><b>IC - 1.001</b> <span style="float: right;"><b>IC - 1.001 LED</b></span></p> <p>Luminária de embutir em forro de gesso, ou semelhante; corpo e refletor removível confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; instalação do reator na parte superior do refletor removível de fácil acesso.</p> <table border="0"> <tr> <td><b>LÂMPADAS</b></td> <td><b>DIMENSÕES (m/m)</b></td> </tr> <tr> <td>2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td> <td>185/220 x 640/670 x 60</td> </tr> <tr> <td>4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td> <td>285/320 x 640/670 x 60</td> </tr> <tr> <td>2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td> <td>185/220 x 1250/1280 x 60</td> </tr> <tr> <td>4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td> <td>285/320 x 1250/1280 x 60</td> </tr> </table>	<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>	2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	185/220 x 640/670 x 60	4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	285/320 x 640/670 x 60	2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	185/220 x 1250/1280 x 60	4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	285/320 x 1250/1280 x 60
<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>										
2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	185/220 x 640/670 x 60										
4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	285/320 x 640/670 x 60										
2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	185/220 x 1250/1280 x 60										
4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	285/320 x 1250/1280 x 60										
	<p style="text-align: right;"><b>IC - 1.517 LED</b></p> <p>Luminária de embutir em forro de Gesso, ou modulado, tipo Forrovid, Eucavid ou semelhantes; corpo e refletor confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; refletor fixo; fornecida com difusor em Poliestireno Leitoso, Barras de LED Bi-Volte cor 3000/4000K.</p> <table border="0"> <tr> <td><b>POTÊNCIA</b></td> <td><b>DIMENSÕES (m/m)</b></td> </tr> <tr> <td>16 Watts</td> <td>90 x 300 x 300</td> </tr> <tr> <td>31/39/46 Watts</td> <td>110 x 618 x 618</td> </tr> </table>	<b>POTÊNCIA</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>	16 Watts	90 x 300 x 300	31/39/46 Watts	110 x 618 x 618				
<b>POTÊNCIA</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>										
16 Watts	90 x 300 x 300										
31/39/46 Watts	110 x 618 x 618										
	<p><b>IC - 1.021</b> <span style="float: right;"><b>IC - 1021 LED</b></span></p> <p>Luminária de embutir em forro de gesso ou semelhante; corpo, refletor e cobre soquetes confeccionados em chapa de aço tratados e pintados de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; instalação do reator na parte superior do refletor removível, de fácil acesso.</p> <table border="0"> <tr> <td><b>LÂMPADAS</b></td> <td><b>DIMENSÕES (m/m)</b></td> </tr> <tr> <td>2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td> <td>185/220 x 640/670 x 60</td> </tr> <tr> <td>4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed</td> <td>285/320 x 640/670 x 60</td> </tr> <tr> <td>2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td> <td>185/220 x 1250/1280 x 60</td> </tr> <tr> <td>4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed</td> <td>285/320 x 1250/1280 x 60</td> </tr> </table>	<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>	2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	185/220 x 640/670 x 60	4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	285/320 x 640/670 x 60	2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	185/220 x 1250/1280 x 60	4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	285/320 x 1250/1280 x 60
<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>										
2 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	185/220 x 640/670 x 60										
4 x 16/18/20W ou 9W TuboLed	285/320 x 640/670 x 60										
2 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	185/220 x 1250/1280 x 60										
4 x 32/36/40W ou 18W TuboLed	285/320 x 1250/1280 x 60										

	<p><b>IC – 1.218 AL</b> <span style="float: right;"><b>IC – 1218 LED</b></span></p> <p>Luminária de embutir em forro tipo Forrovid ou semelhante, corpo e aletas planas confeccionadas em chapa de aço tratadas e pintadas de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; instalação do reator na parte superior do corpo; refletor em chapa de alumínio de alta pureza, anodizado brilhante. (Aletas em Alumínio a Pedido).</p> <table><thead><tr><th>LÂMPADAS</th><th>DIMENSÕES (m/m)</th></tr></thead><tbody><tr><td>2x16/18/20W ou TuboLed 9W</td><td>302 x 618 x 70</td></tr><tr><td>4x16/18/20W ou TuboLed 9W</td><td>612 x 618 x 70</td></tr><tr><td>2x32/36/40W ou TuboLed 18W</td><td>302 x 1243 x 70</td></tr><tr><td>4x32/36/40W ou TuboLed 18W</td><td>612 x 1243 x 70</td></tr></tbody></table>	LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)	2x16/18/20W ou TuboLed 9W	302 x 618 x 70	4x16/18/20W ou TuboLed 9W	612 x 618 x 70	2x32/36/40W ou TuboLed 18W	302 x 1243 x 70	4x32/36/40W ou TuboLed 18W	612 x 1243 x 70
LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)										
2x16/18/20W ou TuboLed 9W	302 x 618 x 70										
4x16/18/20W ou TuboLed 9W	612 x 618 x 70										
2x32/36/40W ou TuboLed 18W	302 x 1243 x 70										
4x32/36/40W ou TuboLed 18W	612 x 1243 x 70										
	<p><b>IC – 1.232 AL</b></p> <p>Luminária de embutir em forro de gesso ou semelhante, corpo e tampas dos alojamentos confeccionadas em chapa de aço tratadas e pintadas de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; instalação do reator no alojamento da cabeceira; refletor em chapa de alumínio de alta pureza anodizado brilhante.</p> <table><thead><tr><th>LÂMPADAS</th><th>DIMENSÕES (m/m)</th></tr></thead><tbody><tr><td>2x16/18/20W</td><td>277 x 780 x 55</td></tr><tr><td>2x32/36/40W</td><td>277 x 1390 x 55</td></tr></tbody></table>	LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)	2x16/18/20W	277 x 780 x 55	2x32/36/40W	277 x 1390 x 55				
LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)										
2x16/18/20W	277 x 780 x 55										
2x32/36/40W	277 x 1390 x 55										
	<p><b>IC – 1.265 AL</b> <span style="float: right;"><b>IC-1.265 LED</b></span></p> <p>Luminária de embutir em forro de gesso ou semelhante; com fundo fixo; corpo confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; instalação do reator na parte superior do corpo; refletor em chapa de alumínio de alta pureza anodizado brilhante.</p> <table><thead><tr><th>LÂMPADAS</th><th>DIMENSÕES (m/m)</th></tr></thead><tbody><tr><td>2x16/18/20W ou TuboLed 9W</td><td>220/240 x 616/633 x 60</td></tr><tr><td>4x16/18/20W ou TuboLed 9W</td><td>350/370 x 616/633 x 60</td></tr><tr><td>2x32/36/40W ou TuboLed 18W</td><td>220/240 x 1226/1243 x 60</td></tr><tr><td>4x32/36/40W ou TuboLed 18W</td><td>350/370 x 1226/1243 x 60</td></tr></tbody></table>	LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)	2x16/18/20W ou TuboLed 9W	220/240 x 616/633 x 60	4x16/18/20W ou TuboLed 9W	350/370 x 616/633 x 60	2x32/36/40W ou TuboLed 18W	220/240 x 1226/1243 x 60	4x32/36/40W ou TuboLed 18W	350/370 x 1226/1243 x 60
LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)										
2x16/18/20W ou TuboLed 9W	220/240 x 616/633 x 60										
4x16/18/20W ou TuboLed 9W	350/370 x 616/633 x 60										
2x32/36/40W ou TuboLed 18W	220/240 x 1226/1243 x 60										
4x32/36/40W ou TuboLed 18W	350/370 x 1226/1243 x 60										
	<p><b>IC – 1.275 AL</b> <span style="float: right;"><b>IC – 1.275 LED</b></span></p> <p>Luminária de embutir em forro de gesso ou Forrovid, na modulação 625 x 625 m/m; corpo e aletas planas confeccionadas em chapa de aço tratadas e pintadas de branco, com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; instalação do reator na parte superior do corpo; refletor em chapa de alumínio de alta pureza, anodizado brilhante. (Aletas em Alumínio a Pedido).</p> <table><thead><tr><th>LÂMPADAS</th><th>DIMENSÕES (m/m)</th></tr></thead><tbody><tr><td>4x16/18/20W ou 9W TuboLed</td><td>600/618 x 625/645 x 76</td></tr><tr><td>4x32/36/40W ou 18W TuboLed</td><td>600/618 x 1235/1243 x 76</td></tr></tbody></table>	LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)	4x16/18/20W ou 9W TuboLed	600/618 x 625/645 x 76	4x32/36/40W ou 18W TuboLed	600/618 x 1235/1243 x 76				
LÂMPADAS	DIMENSÕES (m/m)										
4x16/18/20W ou 9W TuboLed	600/618 x 625/645 x 76										
4x32/36/40W ou 18W TuboLed	600/618 x 1235/1243 x 76										

Devido a constante aprimoramento deste produto, reservamo-nos o direito de alterá-lo a qualquer momento sem prévio aviso.

	<p><b>IC – 1.276</b> <span style="float: right;"><b>IC – 1276 LED</b></span></p> <p>Luminária de embutir em forro de gesso ou semelhante; corpo e refletor confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; Instalação do reator na parte superior do corpo.</p> <table border="0"> <tr> <td><b>LÂMPADAS</b></td> <td><b>DIMENSÕES (m/m)</b></td> </tr> <tr> <td>2x16/18/20W ou 9W TuboLed</td> <td>233/250 x 616/633 x 50</td> </tr> <tr> <td>4x16/18/20W ou 9W TuboLed</td> <td>592/612 x 616/633 x 50</td> </tr> <tr> <td>2x32/36/40W ou 18W TuboLed</td> <td>233/250 x 1226/1243 x 50</td> </tr> <tr> <td>4x32/36/40W ou 18W TuboLed</td> <td>592/612 x 1226/1243 x 50</td> </tr> </table>	<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>	2x16/18/20W ou 9W TuboLed	233/250 x 616/633 x 50	4x16/18/20W ou 9W TuboLed	592/612 x 616/633 x 50	2x32/36/40W ou 18W TuboLed	233/250 x 1226/1243 x 50	4x32/36/40W ou 18W TuboLed	592/612 x 1226/1243 x 50																										
<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>																																				
2x16/18/20W ou 9W TuboLed	233/250 x 616/633 x 50																																				
4x16/18/20W ou 9W TuboLed	592/612 x 616/633 x 50																																				
2x32/36/40W ou 18W TuboLed	233/250 x 1226/1243 x 50																																				
4x32/36/40W ou 18W TuboLed	592/612 x 1226/1243 x 50																																				
	<p><b>IC – 1.279 AL</b> <span style="float: right;"><b>IC – 1.279 LED</b></span></p> <p>Luminária de embutir em forro de gesso ou semelhante; corpo e aletas planas, confeccionado em chapa de aço tratado e pintado em branco, com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; instalação do reator na parte superior do corpo; refletor em chapa de alumínio de alta pureza anodizado brilhante.</p> <p>(Aletas em Alumínio a Pedido).</p> <table border="0"> <tr> <td><b>LÂMPADAS</b></td> <td><b>DIMENSÕES (m/m)</b></td> </tr> <tr> <td>2x16/18/20W ou 9W TuboLed</td> <td>220/240 x 616/633 x 70</td> </tr> <tr> <td>4x16/18/20W ou 9W TuboLed</td> <td>430/450 x 616/633 x 70</td> </tr> <tr> <td>2x32/36/40W ou 18W TuboLed</td> <td>220/240 x 1226/1243 x 70</td> </tr> <tr> <td>4x32/36/40W ou 18W TuboLed</td> <td>430/450 x 1226/1243 x 70</td> </tr> </table>	<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>	2x16/18/20W ou 9W TuboLed	220/240 x 616/633 x 70	4x16/18/20W ou 9W TuboLed	430/450 x 616/633 x 70	2x32/36/40W ou 18W TuboLed	220/240 x 1226/1243 x 70	4x32/36/40W ou 18W TuboLed	430/450 x 1226/1243 x 70																										
<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>																																				
2x16/18/20W ou 9W TuboLed	220/240 x 616/633 x 70																																				
4x16/18/20W ou 9W TuboLed	430/450 x 616/633 x 70																																				
2x32/36/40W ou 18W TuboLed	220/240 x 1226/1243 x 70																																				
4x32/36/40W ou 18W TuboLed	430/450 x 1226/1243 x 70																																				
	<p style="text-align: right;"><b>IC – 1.500LED</b></p> <p>Luminária de embutir em forro de Gesso, PVC ou Modular; corpo confeccionado em chapa de aço tratada e pintada de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; Fonte de Luz composta por módulos de Leds de alta potência e eficiência luminosa.</p> <p>Substitui as Luminárias Fluorescente de 2 e 4 x 16/18 e 20W ou 32/36/40W</p> <p>Fornecida de acordo com o projeto da Obra em suas dimensões e potência.</p>																																				
	<p style="text-align: right;"><b>IC - 1522 LED</b></p> <p>Corpo e suporte de fixação confeccionado em aço tratado; Modulo dissipador em liga de alumínio extrudado com excelente dissipador de calor; Fixação através de dois suportes tipo alça próprios para fixação em forro; parafusos e arruelas confeccionadas em aço inox; acabamento com pintura em Epoxi na cor Branca; Fonte de Luz composta por placas com 16 LED Lighting Class CREE de alta potência e eficiência luminosa, IRC &gt; 70, temperatura de cor 5000K (luz Branca), com lente em silicone de alta eficiência com fecho de luz simétrico de 60/90/120°. Temperatura de operação entre -40°C e +55°C. Grau de Proteção IP-66.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Código</th> <th>W</th> <th>Voltes</th> <th>Fluxo</th> <th>Equiv.</th> <th>Medidas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IC-1522/3</td> <td>30</td> <td>120/277</td> <td>3.807</td> <td>70 w</td> <td>515x515x42</td> </tr> <tr> <td>IC-1522/5</td> <td>50</td> <td>120/277</td> <td>5.770</td> <td>150 w</td> <td>515x515x42</td> </tr> <tr> <td>IC-1522/8</td> <td>80</td> <td>120/277</td> <td>10.000</td> <td>250 w</td> <td>515x515x42</td> </tr> <tr> <td>IC-1522/10</td> <td>100</td> <td>120/277</td> <td>11.146</td> <td>250 w</td> <td>515x515x42</td> </tr> <tr> <td>IC-1522/15</td> <td>150</td> <td>120/277</td> <td>16.000</td> <td>400 w</td> <td>515x515x42</td> </tr> </tbody> </table>	Código	W	Voltes	Fluxo	Equiv.	Medidas	IC-1522/3	30	120/277	3.807	70 w	515x515x42	IC-1522/5	50	120/277	5.770	150 w	515x515x42	IC-1522/8	80	120/277	10.000	250 w	515x515x42	IC-1522/10	100	120/277	11.146	250 w	515x515x42	IC-1522/15	150	120/277	16.000	400 w	515x515x42
Código	W	Voltes	Fluxo	Equiv.	Medidas																																
IC-1522/3	30	120/277	3.807	70 w	515x515x42																																
IC-1522/5	50	120/277	5.770	150 w	515x515x42																																
IC-1522/8	80	120/277	10.000	250 w	515x515x42																																
IC-1522/10	100	120/277	11.146	250 w	515x515x42																																
IC-1522/15	150	120/277	16.000	400 w	515x515x42																																

Devido a constante aprimoramento deste produto, reservamo-nos o direito de alterá-lo a qualquer momento sem prévio aviso.

	<p><b>IC – 1.008</b> <span style="float: right;"><b>IC – 1008 LED</b></span></p> <p>Luminária tipo pendente para iluminação industrial; corpo alojamento e refletor confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; alojamento para instalação de reator e soquetes; refletor removível para fácil acesso ao alojamento.</p> <table border="0"> <tr> <td><b>LÂMPADAS</b></td> <td style="text-align: right;"><b>DIMENSÕES (m/m)</b></td> </tr> <tr> <td>2 x 16/18 ou 20 W ou 9W Tuboled</td> <td style="text-align: right;">160 x 631 x 100</td> </tr> <tr> <td>4 x 16/18 ou 20 W ou 9W Tuboled</td> <td style="text-align: right;">250 x 631 x 100</td> </tr> <tr> <td>2 x 32/36 ou 40 W ou 18/20 W Tuboled</td> <td style="text-align: right;">160 x 1241 x 100</td> </tr> <tr> <td>4 x 32/36 ou 40 W ou 18/20 W Tuboled</td> <td style="text-align: right;">250 x 1241 x 100</td> </tr> </table>	<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>	2 x 16/18 ou 20 W ou 9W Tuboled	160 x 631 x 100	4 x 16/18 ou 20 W ou 9W Tuboled	250 x 631 x 100	2 x 32/36 ou 40 W ou 18/20 W Tuboled	160 x 1241 x 100	4 x 32/36 ou 40 W ou 18/20 W Tuboled	250 x 1241 x 100
<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>										
2 x 16/18 ou 20 W ou 9W Tuboled	160 x 631 x 100										
4 x 16/18 ou 20 W ou 9W Tuboled	250 x 631 x 100										
2 x 32/36 ou 40 W ou 18/20 W Tuboled	160 x 1241 x 100										
4 x 32/36 ou 40 W ou 18/20 W Tuboled	250 x 1241 x 100										
	<p style="text-align: right;"><b>IC – 1.508LED</b></p> <p>Luminária tipo pendente, para iluminação industrial; corpo alojamento e refletor confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco, com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; refletor removível, Fitas LED Bi-Volte, de 4000K.</p> <table border="0"> <tr> <td><b>POTÊNCIA</b></td> <td style="text-align: right;"><b>DIMENSÕES (m/m)</b></td> </tr> <tr> <td>33/39/54 Watts</td> <td style="text-align: right;">85 x 140 x 1100</td> </tr> </table>	<b>POTÊNCIA</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>	33/39/54 Watts	85 x 140 x 1100						
<b>POTÊNCIA</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>										
33/39/54 Watts	85 x 140 x 1100										
	<p><b>IC – 1.041</b></p> <p>Luminária tipo pendente para iluminação industrial, com alojamento; corpo refletor confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; instalação do reator na parte central do refletor.</p> <table border="0"> <tr> <td><b>LÂMPADAS</b></td> <td style="text-align: right;"><b>DIMENSÕES (m/m)</b></td> </tr> <tr> <td>2 x 16/18 ou 20 W</td> <td style="text-align: right;">254 x 631 x 57</td> </tr> <tr> <td>4 x 16/18 ou 20 W</td> <td style="text-align: right;">354 x 631 x 57</td> </tr> <tr> <td>2 x 32/36 ou 40 W</td> <td style="text-align: right;">254 x 1241 x 57</td> </tr> <tr> <td>4 x 32/36 ou 40 W</td> <td style="text-align: right;">354 x 1241 x 57</td> </tr> </table>	<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>	2 x 16/18 ou 20 W	254 x 631 x 57	4 x 16/18 ou 20 W	354 x 631 x 57	2 x 32/36 ou 40 W	254 x 1241 x 57	4 x 32/36 ou 40 W	354 x 1241 x 57
<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>										
2 x 16/18 ou 20 W	254 x 631 x 57										
4 x 16/18 ou 20 W	354 x 631 x 57										
2 x 32/36 ou 40 W	254 x 1241 x 57										
4 x 32/36 ou 40 W	354 x 1241 x 57										
	<p><b>IC – 1.465 AL</b> <span style="float: right;"><b>IC – 1.465 LED</b></span></p> <p>Luminária tipo pendente para iluminação industrial; corpo alojamento confeccionado em chapa de aço tratado e pintado de branco com tinta eletrostática de alta resistência a envelhecimento; instalação de reator e soquetes no corpo alojamento; refletor em chapa de alumínio de alta pureza anodizado brilhante com alto poder de reflexão.</p> <table border="0"> <tr> <td><b>LÂMPADAS</b></td> <td style="text-align: right;"><b>DIMENSÕES (m/m)</b></td> </tr> <tr> <td>2 x 16/18 ou 20 W ou 9 W Tuboled</td> <td style="text-align: right;">165 x 631 x 100</td> </tr> <tr> <td>4 x 16/18 ou 20 W ou 9 W Tuboled</td> <td style="text-align: right;">255 x 631 x 100</td> </tr> <tr> <td>2 x 32/36 ou 40 W ou 18/20 W Tuboled</td> <td style="text-align: right;">165 x 1241 x 100</td> </tr> <tr> <td>4 x 32/36 ou 40 W ou 18/20 W Tuboled</td> <td style="text-align: right;">255 x 1241 x 100</td> </tr> </table>	<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>	2 x 16/18 ou 20 W ou 9 W Tuboled	165 x 631 x 100	4 x 16/18 ou 20 W ou 9 W Tuboled	255 x 631 x 100	2 x 32/36 ou 40 W ou 18/20 W Tuboled	165 x 1241 x 100	4 x 32/36 ou 40 W ou 18/20 W Tuboled	255 x 1241 x 100
<b>LÂMPADAS</b>	<b>DIMENSÕES (m/m)</b>										
2 x 16/18 ou 20 W ou 9 W Tuboled	165 x 631 x 100										
4 x 16/18 ou 20 W ou 9 W Tuboled	255 x 631 x 100										
2 x 32/36 ou 40 W ou 18/20 W Tuboled	165 x 1241 x 100										
4 x 32/36 ou 40 W ou 18/20 W Tuboled	255 x 1241 x 100										

Devido a constante aprimoramento deste produto, reservamo-nos o direito de alterá-lo a qualquer momento sem prévio aviso.