

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobatillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1400
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 450mm TUBO LISO; 4 VARILLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

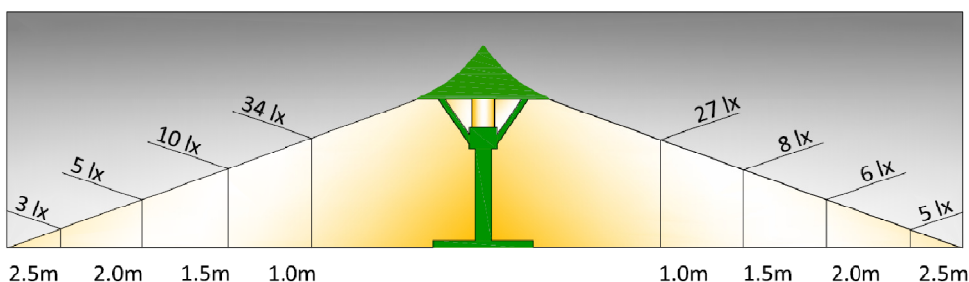
CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobotillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1400
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 576mm TUBO CONICO; 2 VARILLAS

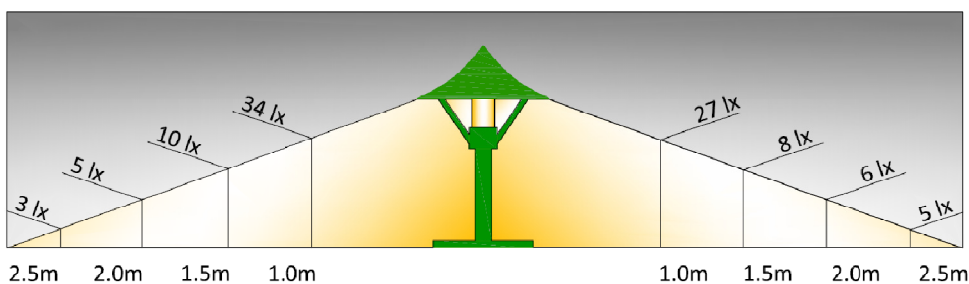
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: Lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

CERTIFICADO: AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobotillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1400
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 576mm TUBO CONICO; 4 VARILLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: Lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

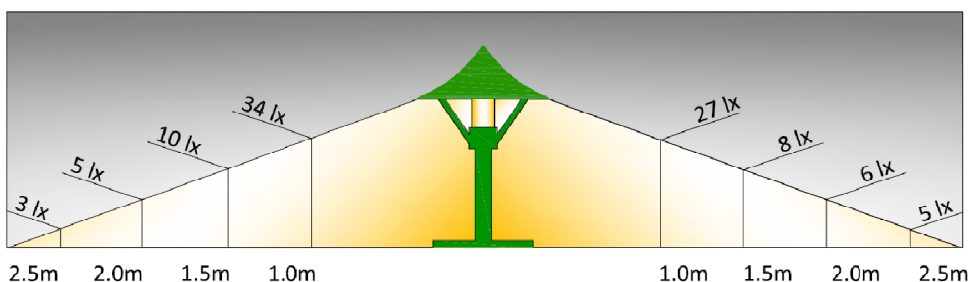
CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobatillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1400
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 450mm TUBO LISO; 2 VARILLAS

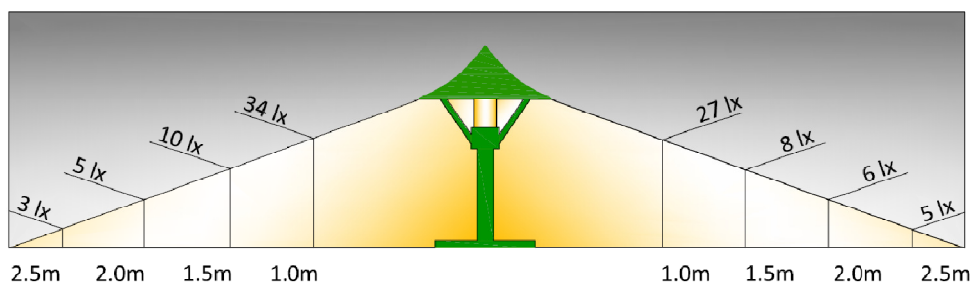
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

CERTIFICADO: AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobatillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1400
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 450mm TUBO LISO; 4 VARILLAS

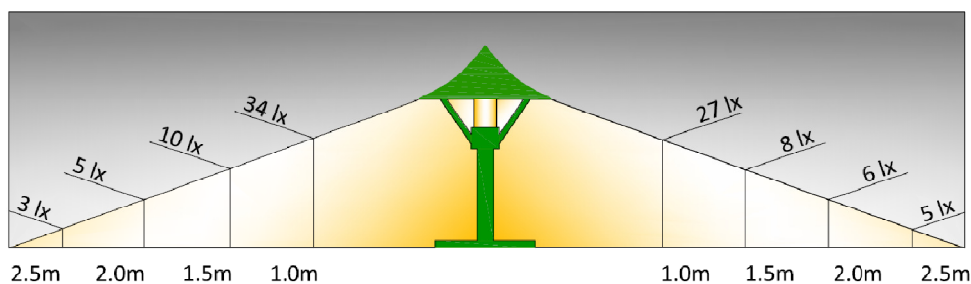
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

CERTIFICADO: AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobotillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1400
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 576mm TUBO CONICO; 4 VARILLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: Lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

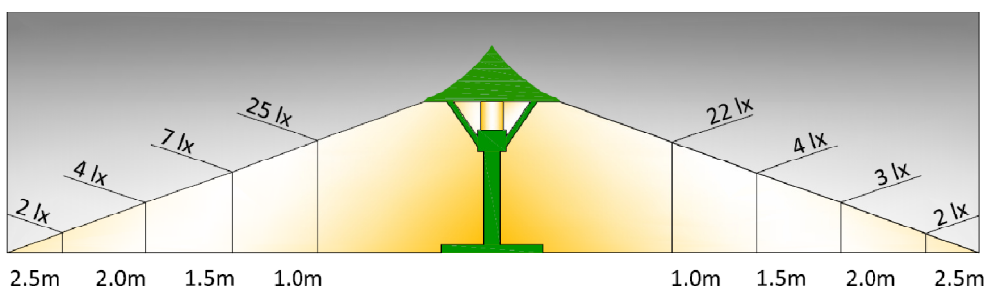
CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobotillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1400
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 460mm TUBO CONICO; 4 VARILLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

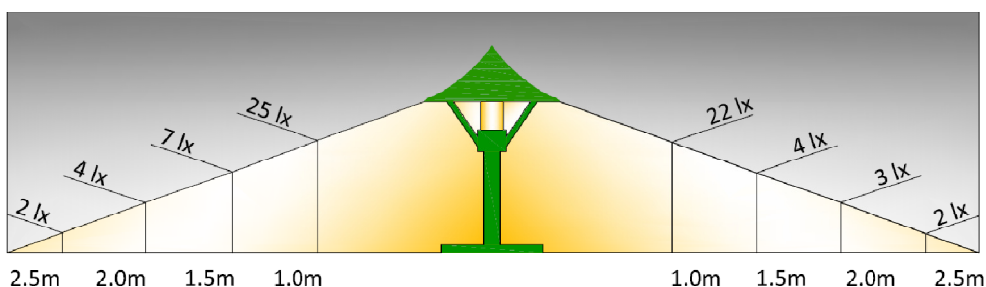
CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobotillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1400
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 450mm TUBO LISO; 4 VARILLAS

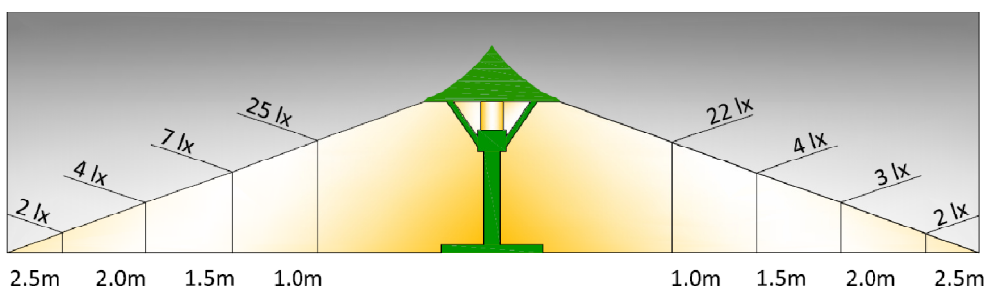
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

CERTIFICADO: AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobatillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1100
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 576mm TUBO CONICO; 2 VARILLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobatillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1100
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 576mm TUBO CONICO; 4 VARILLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: Lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

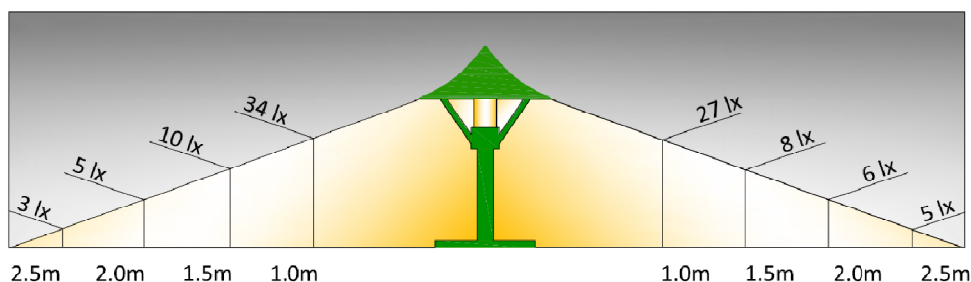
CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobatillas (MURCIA)

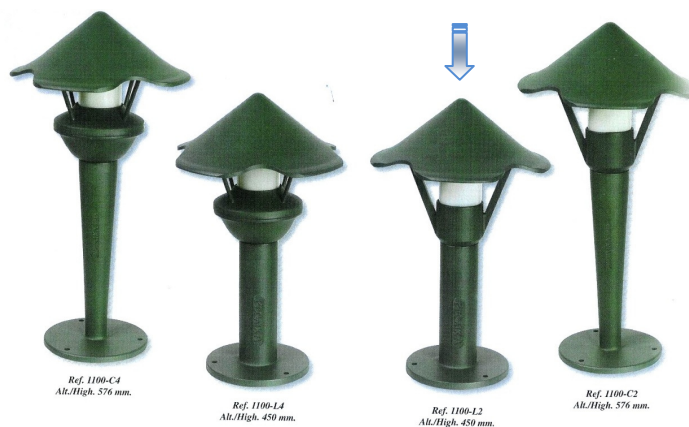
DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1100
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 450mm TUBO LISO; 2 VARILLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

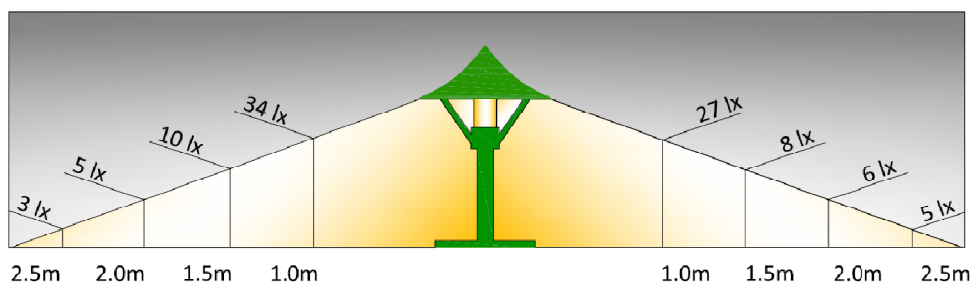
CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobatillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1100
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 450mm TUBO LISO; 4 VARILLAS

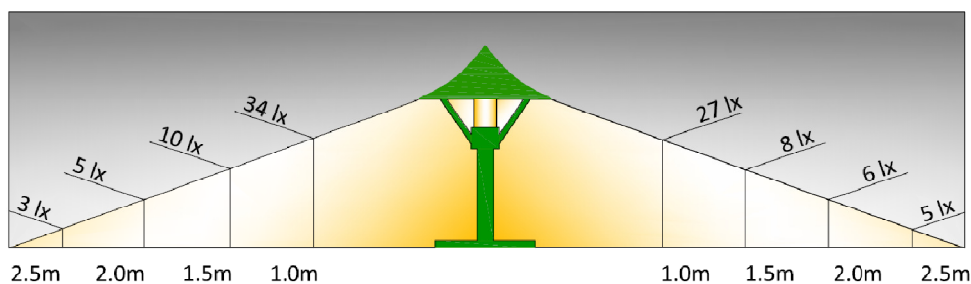
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

CERTIFICADO: AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobotillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1200
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 576mm TUBO CONICO; 2 VARILLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: Lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

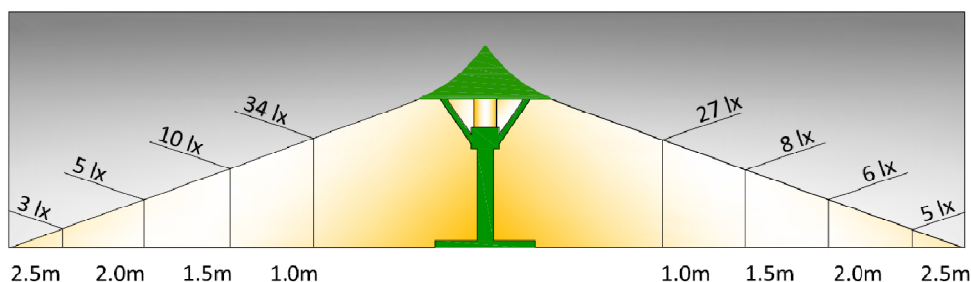
CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobatillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1200
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 576mm TUBO CONICO; 4 VARILLAS

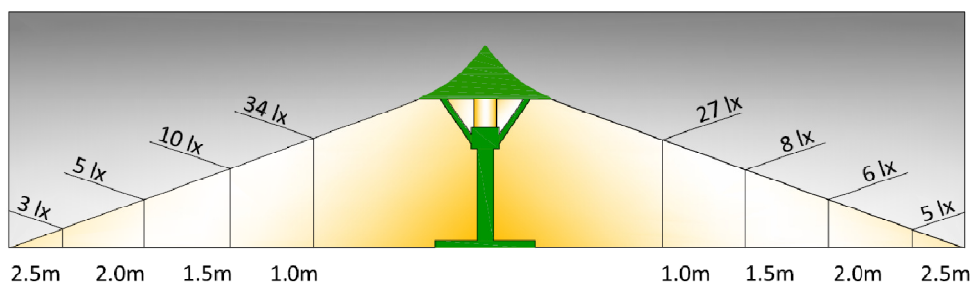
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: Lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

CERTIFICADO: AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobotillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1200
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 450mm TUBO LISO; 2 VARILLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: Lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

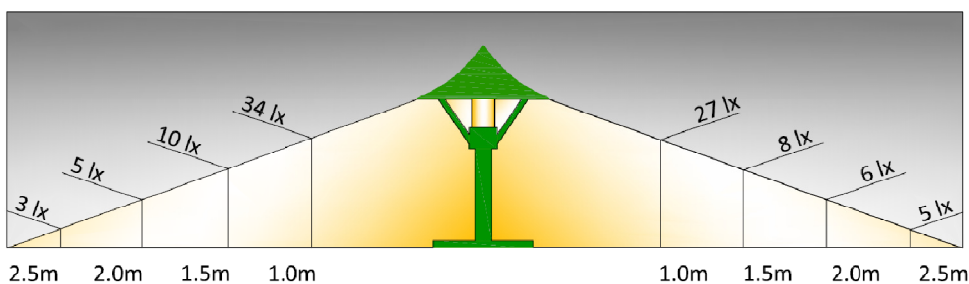
CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobotillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1200
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 450mm TUBO LISO; 4 VARILLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: Lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

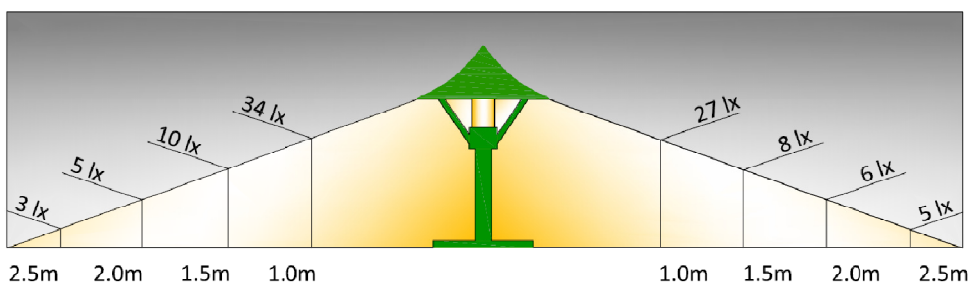
CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente N° 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobotillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1300
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 576mm TUBO CÓNICO; 2 VARILLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: Lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

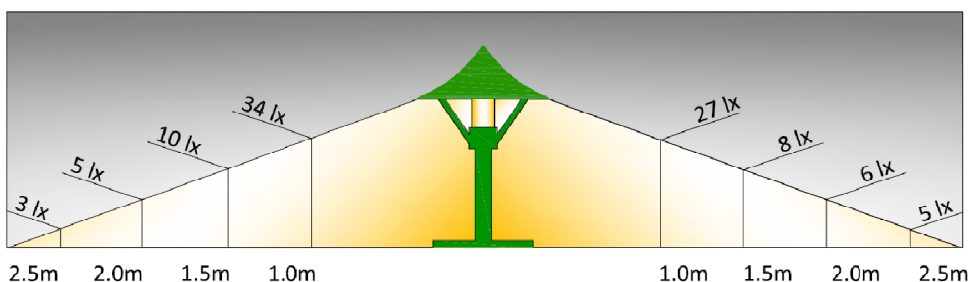
CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobatillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1300
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 576mm TUBO CÓNICO; 4 VARILLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: Lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

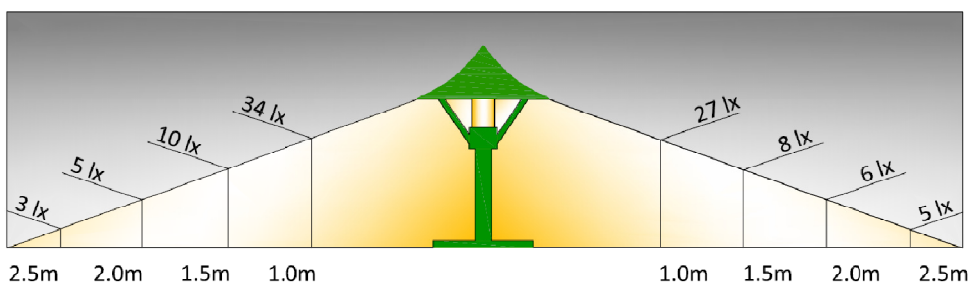
CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobotillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1300
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 450mm TUBO LISO; 2 VARILLAS

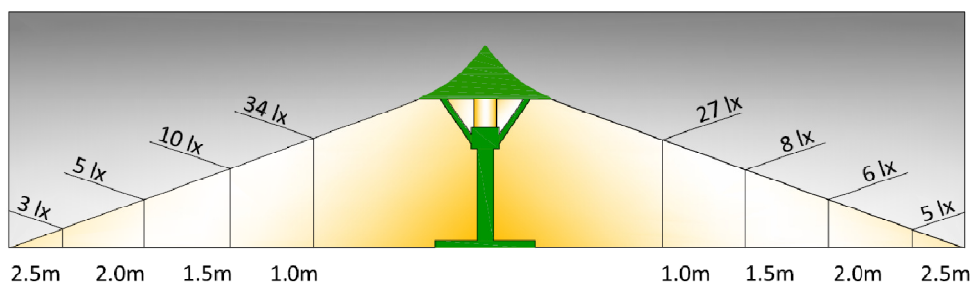
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: Lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

CERTIFICADO: AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobotillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1200
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 450mm TUBO LISO; 4 VARILLAS

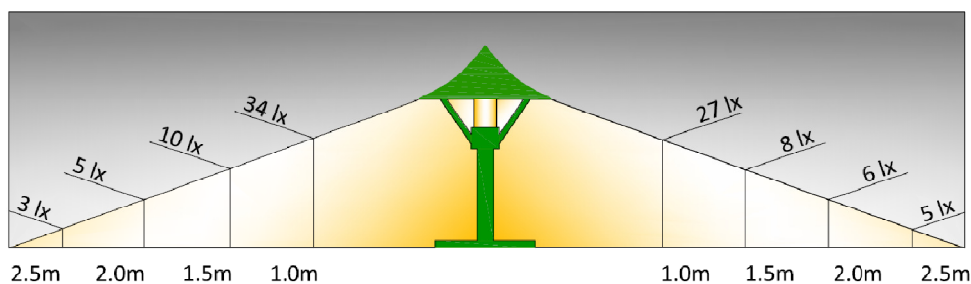
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

CERTIFICADO: AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobatillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1400
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 576mm TUBO CÓNICO; 2 VARILLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: Lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

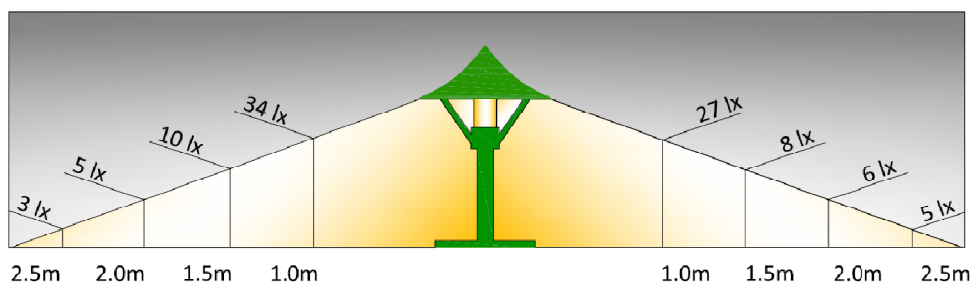
CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobatillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1400
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 576mm TUBO CÓNICO; 4 VARILLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

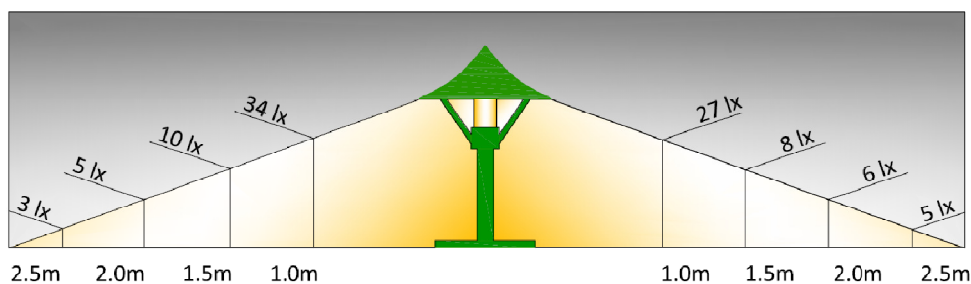
CERTIFICADO:

AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.

FABRICANTE: COMERCIAL PECAIXA DE ILUMINACIÓN, S.L.
Las Peñicas, s/n
30163 Cobatillas (MURCIA)

DESCRIPCIÓN: BALIZA CHAMPI SERIE 1400
Fundición de aluminio con acabado en pintura epoxi
Colores disponibles: gris, negro, blanco o verde
Otros colores (carta RAL) consultar
Policarbonato blanco con filtro UV

Altura: 450mm TUBO LISO; 2 VARILLAS

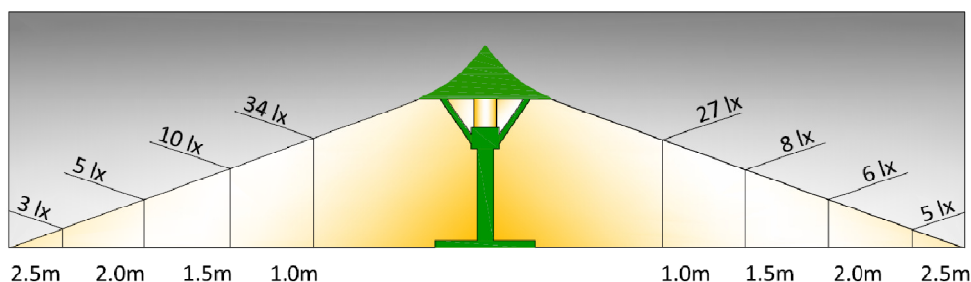
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : PORTALÁMPARAS: E-27
TENSIÓN: 230 V A.C.
POTENCIA: lámparas de bajo consumo hasta 28W
Lámparas de baja tensión 12V hasta 15W (entornos acuáticos)
FRECUENCIA: 50 Hz.
TIPO DE PROTECCIÓN: CLASE I.
CLASE DE PROTECCIÓN: IP 65.
TIPO DE CONEXIÓN: Conexión fija
TIPO DE FUNCIONAMIENTO: Funcionamiento continuo
La instalación debe realizarla personal técnico cualificado.

CERTIFICADO: AIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO.
El Laboratorio de Ensayo de Luminarias está acreditado por la Entidad Nacional de Acreditación (**ENAC**) para los ensayos definidos en el Anexo técnico del expediente Nº 44/LE366. 'Ensayos de Luminarias'.



Distribución fotométrica altura 450mm

Distribución fotométrica altura 576mm



Comercial Pecaixa S.L. se reserva el derecho a actualizar, modificar o eliminar la información de este documento. El usuario se compromete a usar los diseños y servicios puestos a su disposición quedando obligado a no utilizarlos con fines ilícitos o en contra de los intereses de la empresa.