

## **dfx folded 74x105 mm**

105mm	<p>Risque de blessures graves, d'incendie ou de dommages matériels. Veuillez lire et respecter entièrement les instructions du manuel.</p> <p><b>DANGER! Les chocs électriques en cas de contact avec des pièces sous tension peuvent être mortels.</b></p> <p><b>DANGER! Risque d'incendie en cas de mauvaise installation.</b></p> <p><b>DANGER! Danger mortel de choc électrique.</b></p> <p><b>Avant de travailler sur l'appareil ou l'installer, déconnectez tous les disjoncteurs correspondants. Couvrez les piles sous tension!</b></p> <p>Les opérations de maintenance, par exemple le remplacement des piles, ne peuvent être effectués que par un électricien qualifié.</p> <p>Même une lampe visiblement éteinte est alimentée en permanence par le secteur. Coupez le disjoncteur avant de remplacer la lampe ou la pile.</p> <p>La lampe contrôlée par ce produit est toujours alimentée par le secteur.</p> <p>Le produit lui-même n'est pas connecté au secteur.</p> <p>Consultez toujours la législation régissant l'utilisation du produit, car les réglementations locales peuvent interdire son utilisation dans certaines configurations.</p> <p>L'installation aux États-Unis nécessite qu'au moins un interrupteur d'éclairage dans une pièce/un point d'éclairage puisse pouvoir déconnecter l'alimentation physiquement.</p> <p>Lors de l'installation et de l'acheminement des câbles, respectez les réglementations et les normes applicables aux circuits BTBS.</p> <p><b>⑧ N'appliquez PAS de tension secteur.</b></p> <p>Le produit est fourni avec une pile.</p> <p>Le capuchon de connexion fourni doit connecter la lampe au secteur électrique.</p> <p>La communication radio passe par un chemin de transmission non exclusif, et peut donc pas convenir aux applications liées à la sécurité, telles que les arrêts et les appels d'urgence.</p> <p>Ces instructions font partie intégrante du produit et doivent être conservées par le client final.</p> <p>S'assurer que le produit est toujours installé conformément au code de l'électricité local.</p> <p><b>Matériau perchlorate - une manipulation spéciale peut s'appliquer</b></p> <p><b>AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tenir à l'écart des liquides et de l'humidité. Le produit est conçu pour une utilisation à l'intérieur uniquement. Ne pas l'utiliser dans des lieux humides, exposés directement à l'eau, ou à l'extérieur.</li> <li>Cet appareil n'est pas un jouet et ne doit pas être utilisé par des enfants.</li> <li>Ne posez pas l'appareil sur des surfaces chaudes.</li> <li>Pour des raisons de sécurité et conformément aux conditions de la garantie, les appareils inclus ne doivent pas être ouverts.</li> </ul> <p>Risque d'explosion si la pile est remplacée par une autre d'un type incompatible. Les piles doivent être installées par un adulte.</p> <p>Ne mélangez pas différents types de piles ou des piles neuves et usagées.</p> <p>La polarité des piles doit être respectée lors de leur installation.</p>	<p>Les bornes d'alimentation ne doivent pas être courtcircuitées.</p> <p>N'utilisez pas de piles rechargeables.</p> <p>Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées.</p> <p>Les piles déchargeées doivent être retirées du produit.</p> <p>Retirer les piles si le produit est inutilisé pendant une période prolongée.</p> <p><b>ATTENTION : ne pas ingérer la pile. Risque de brûlure chimique.</b></p> <p>Ce produit contient une pile bouton.</p> <p>Si la pile bouton est ingérée, elle peut causer de graves brûlures internes en seulement 2 heures et entraîner la mort.</p> <p>Tenez les piles nouvelles et usagées hors de portée des enfants.</p> <p>Si le compartiment à piles ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser ce produit et tenez-le hors de portée des enfants.</p> <p>Si vous pensez que des piles ont été avalées ou placées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.</p> <p><b>CARACTÉRISTIQUES</b></p> <p>Tension nominale: DC3V</p> <p>Type de pile: CR 2450</p> <p>Température de fonctionnement : 32 à 104 °F</p> <p>Température (stockage) : -40 à 176 °F</p> <p>Humidité relative (fonctionnement) : 0-80 %</p> <p>Humidité relative (entreposage) : 0-90 %</p> <p>Caractéristiques de l'action automatique : action de type 1</p> <p>Contrôle du degré de pollution : degré de pollution 2</p> <p>Protocole de communication sans fil : IEEE 802.15.4</p> <p>Canaux de fonctionnement : canaux 11 à 26</p> <p>Fréquence radio : 2.400 ... 2.483 GHz</p> <p>Puissance de transmission maximum &lt;20 dBm</p> <p>L'installation du module d'interrupteur mural Hue sur des surfaces en métal ou près de telles surface peut en réduire la portée.</p> <p><b>SERVICE À LA CLIENTÈLE :</b></p> <p>Pour obtenir de plus amples renseignements, visitez notre site Internet à : <a href="http://www.philips-hue.com/support">www.philips-hue.com/support</a>, ouappelez notre service à la clientèle (1-800-555-0050).</p> <p>Signify North America Corporation, 200 Franklin Square Drive, Somerset, NJ 08873, États-Unis Signify Canada Ltd./Signify Canada Ltée. 281 Hillmount Road, Markham, ON, Canada L6C 2S3</p> <p>«Hue Personal Wireless Lighting» est une marque de commerce appartenant à Signify Holding B.V.</p> <p>Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.</p>	<p><b>MEX - ES</b></p> <p>Por favor, visite <a href="http://www.philips-hue.com">www.philips-hue.com</a> para conocer más sobre el funcionamiento de Hue.</p> <p>Este dispositivo cumple con el apartado 15 de las normas FCC y con RSS de "Industry Canada". El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que pudieran provocar una operación.</p> <p>Este aparato digital de Clase B cumple con la norma Canadiense ICES-003. Este aparato digital no excede los límites Clase B límites para las emisiones de ruido de radio digitales. Aparato según lo establecido en las interferencias de radio Reglamento del Departamento Canadiense de Comunicaciones.</p> <p><b>Aviso:</b> Los cambios o modificaciones realizadas a este dispositivo no aprobados expresamente por Signify North America Corporation ("Signify") pueden anular la FCC EE.UU., y Autorización de Canadá para utilizar este dispositivo. Información exclusiva para el mercado mexicano: Hue cumple con los requerimientos de certificación de control (Productos con Radio Control) NOM-121-SCT.</p> <p>El módulo de interfaz avanzada cumple con FCC límites de exposición a la radiación establecidos para un ambiente no controlado.</p> <p>Este producto no se está conectado al voltaje principal.</p> <p>Siempre consulta la legislación local relacionada con el uso del producto, ya que las regulaciones locales podrían prohibir el uso en ciertos casos.</p> <p>La instalación en los Estados Unidos requiere, como mínimo, que un interruptor en una habitación/punto de luz pueda desconectar físicamente la energía.</p> <p>Durante la instalación y la conducción de los cables, cumple con las regulaciones y los lineamientos que se aplican a los circuitos SELV.</p> <p><b>⑧ NO LO CONECTE A LA TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN DE LA RED.</b></p> <p>Este producto se proporciona con batería.</p> <p>La tuerca de cable proporcionada debe conectar la lámpara a la alimentación.</p> <p>La comunicación por radio se realiza a través de una ruta de transmisión disponible no exclusiva, por lo tanto no es apta para aplicaciones relacionadas con la seguridad, como paradas de emergencia y llamadas de emergencia.</p> <p>Estas instrucciones son parte integral del producto y debe conservarlas el cliente final.</p> <p>Asegúrate que la instalación del producto siempre se lleve a cabo de acuerdo con el código eléctrico local.</p> <p><b>Material de plástico:</b> es posible que se requiera manipulación especial</p> <p><b>ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Manténalo alejado de líquidos y humedad.</li> <li>El producto solo es adecuado para uso en interiores. No utilizar en lugares húmedos, ni expuestos directamente a agua o en exteriores.</li> <li>Este dispositivo no es un juguete diseñado para ser jugado con por los niños.</li> <li>No ponga el dispositivo sobre superficies calientes.</li> <li>Por razones de seguridad y bajo los términos de la garantía, no debe abrirse la cubierta de ninguno de los dispositivos cerrados.</li> </ul> <p>Riesgo de explosión si la batería se sustituye por otra de tipo incorrecto.</p> <p>Las pilas deberá instalarlas un adulto.No utilice pilas de distintos tipos ni pilas nuevas y usadas al mismo tiempo.</p>	<p><b>INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD</b></p> <p>Solo personas calificadas en electricidad pueden montar y conectar dispositivos eléctricos.</p> <p>Potabilidad de lesiones graves, incendio o daño a la propiedad.</p> <p>Lee y sigue completamente el manual.</p> <p><b>¡PELIGRO! Las descargas eléctricas que se producen al tocar piezas con corriente pueden ser mortales.</b></p> <p><b>¡PELIGRO! Riesgo de incendio si la instalación se realiza incorrectamente.</b></p> <p><b>¡PELIGRO! Peligro mortal de descarga eléctrica.</b></p> <p>Antes de trabajar en el dispositivo o de realizar una instalación, desconecta todos los cortacircuitos correspondientes. <b>Cubre las piezas con corriente!</b></p> <p>Solo una persona calificada en electricidad puede realizar los trabajos de mantenimiento, por ejemplo, los cambios de baterías.</p> <p>Incluso una lámpara que visiblemente esté apagada recibe continuamente voltaje de red. Apaga el cortacircuitos antes de reemplazar la lámpara o la batería.</p> <p>La lámpara controlada mediante este producto aún recibe voltaje de red.</p> <p>Este producto no se está conectado al voltaje principal.</p> <p>Siempre consulta la legislación local relacionada con el uso del producto, ya que las regulaciones locales podrían prohibir el uso en ciertos casos.</p> <p>La instalación en los Estados Unidos requiere, como mínimo, que un interruptor en una habitación/punto de luz pueda desconectar físicamente la energía.</p> <p>Durante la instalación y la conducción de los cables, cumple con las regulaciones y los lineamientos que se aplican a los circuitos SELV.</p> <p><b>⑧ NO LO CONECTE A LA TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN DE LA RED.</b></p> <p>Este producto se proporciona con batería.</p> <p>La tuerca de cable proporcionada debe conectar la lámpara a la alimentación.</p> <p>La comunicación por radio se realiza a través de una ruta de transmisión disponible no exclusiva, por lo tanto no es apta para aplicaciones relacionadas con la seguridad, como paradas de emergencia y llamadas de emergencia.</p> <p>Estas instrucciones son parte integral del producto y debe conservarlas el cliente final.</p> <p>Asegúrate que la instalación del producto siempre se lleve a cabo de acuerdo con el código eléctrico local.</p> <p><b>Material de plástico:</b> es posible que se requiera manipulación especial</p> <p><b>ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Manténalo alejado de líquidos y humedad.</li> <li>El producto solo es adecuado para uso en interiores. No utilizar en lugares húmedos, ni expuestos directamente a agua o en exteriores.</li> <li>Este dispositivo no es un juguete diseñado para ser jugado con por los niños.</li> <li>No ponga el dispositivo sobre superficies calientes.</li> <li>Por razones de seguridad y bajo los términos de la garantía, no debe abrirse la cubierta de ninguno de los dispositivos cerrados.</li> </ul> <p>Riesgo de explosión si la batería se sustituye por otra de tipo incorrecto.</p> <p>Las pilas deberá instalarlas un adulto.No utilice pilas de distintos tipos ni pilas nuevas y usadas al mismo tiempo.</p>	<p>Las baterías deben insertarse con la polaridad correcta.</p> <p>No provoque cortocircuitos de los terminales de alimentación.</p> <p>No recargue pilas que no sean recargables.</p> <p>No recargue pilas no recargables.</p> <p>Extraiga del producto las pilas agotadas.</p> <p>Quite las pilas cuando el producto no vaya a utilizarse durante un tiempo.</p> <p><b>PRECAUCIÓN:</b> No ingerir la pila — Peligro de quemaduras químicas</p> <p>Este producto contiene una pila de botón. Si se traga la pila de botón, puede sufrir quemaduras internas importantes en tan sólo 2 horas que podrían provocarle la muerte.</p> <p>Guarde las pilas nuevas y usadas fuera del alcance de los niños.</p> <p>Si el comportamiento para pilas no se cierra de forma segura, deje de utilizar el producto y manténgalo fuera del alcance de los niños.</p> <p>Si cree que pueden haberse tragado o introducido las pilas en cualquier parte del cuerpo, busque atención médica inmediata.</p>	<p><b>ESPECIFICACIONES:</b></p> <p>Voltaje nominal: DC3V</p> <p>Tipo de batería: CR 2450</p> <p>Temperatura (funcionamiento): 0 a 40 °C</p> <p>Temperatura (almacenamiento): -40 a 80 °C</p> <p>Humedad relativa (funcionamiento): 0-80 %</p> <p>Humedad relativa (almacenamiento): 0-90 %</p> <p>Características de acción automática: acción tipo 1</p> <p>Control de grado de contaminación: grado de contaminación 2</p> <p>Protocolo de comunicación inalámbrica: IEEE 802.15.4</p> <p>Canales de funcionamiento: canales 11-26</p> <p>Radiofrecuencia: 2.400 ... 2.483 GHz</p> <p>Potencia máxima transmitida &lt;20 dBm</p> <p>La instalación del módulo de interruptor de pared Hue en superficies metálicas o cerca de estas puede reducir el alcance.</p> <p><b>SOPORTE AL CLIENTE:</b></p> <p>Para obtener más información, sírvase visitar nuestro sitio de Internet en <a href="http://www.philips-hue.com/support">www.philips-hue.com/support</a> o llame a nuestro servicio al cliente al (01-800-508-9000).</p> <p>Signify North America Corporation 200 Franklin Square Drive, Somerset, NJ 08873, USA Signify Canada Ltd./Signify Canada Ltée. 281 Hillmount Road, Markham, ON, Canada L6C 2S3</p> <p>«Hue Personal Wireless Lighting» es una marca comercial propiedad de Signify Holding B.V.</p> <p>Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas registradas de Koninklijke Philips N.V.</p>
-------	--	---	--	---	--	--