


HU - A lámpa csak az elektromos hálózatra való közvetlen bekötésre alkalmas.
 RO - Lampa este facuta doar pentru montarea directa la sistemul de lumina.
 CZ - Lampa je konstruována na přímou/pevnou montáž na síť.
 SLO - Svetilka je primerna le za direktno prikjučitev na električno omrežje.
 GR - Το φωτιστικό προορίζεται μόνο για απευθείας σύνδεση με τον κεντρικό αγωγό διανομής.
 TR - Bu ürünün direk ve sabit montajı ana akıma/sebekeye göre hesaplanmıştır.
 RU - Светильник предназначен только для установки непосредственно в электрическую сеть.
 تلبش یلع (دی ادا) رش اب الجا بیکرتلل طرف دمع حابص الجا
 ءواض الل

MAX 60W
 DK - Den angivne max wattage skal overholdes.
 SE - Den angivna max. wattangivelse skall överhållas.
 NO - Den angitte max wattage skal overholdes.
 NL - De aangegeven max. wattage mag men niet overschrijden.
 FR - Ne pas utiliser une ampoule d'une puissance supérieure à celle qui est indiquée.
 DE - Die angegebene Wattage muss eingehalten werden.
 GB - Do not exceed the maximum wattage.
 ES - No exceda la potencia máxima indicada en vatios.
 PT - Não exceda a voltagem máxima.
 IT - Non utilizzare lampadine di potenza superiore al wattaggio indicato.
 FI - Älä ylittä sallittuja wattimääriä.
 PL - Nie wolno przekraczać podanej maksymalnej mocy.
 HR - Nemojte prekoračiti maksimalnu snagu.
 EE - Ärge ületage maksimaalset võimsust.
 LV - Ievērojiet lampai noteikto maksimālo strāvas jaudu W.
 LT - Privaloma laikytis nurodytą max vatų (W) skaičiaus.
 SK - Neprekračujte maximálnu voltáž.
 HU - Ne lépje túl a maximális Watt-értéket.
 RO - Valoarea maxima a watilor trebuie respectata.
 CZ - Udaná maximální výkonová zatížitelnost musí být dodržována.
 SLO - Upoštečajte navedeno štev. Wattov.
 GR - Μην υπερβαίνετε την προκαθορισμένη μέγιστη ισχύ σε βατ.
 TR - Bu ürünün resimde gösterilen ve belirtilen voltajdaki ampüller için uygundur.
 RU - Не превышать максимальную мощность.
 فروكندلمل یوصق الل طولو فوق ب دیقتل ب جی

MAX 8M
 DK - Max. højde hvori lampen kan monteres.
 SE - Max. höjd inom vilket område lampen kan monteras.
 NO - Max. høyde hvor lampen kan monteres.
 NL - De max. hoogte voor de montage van het armatuur.
 FR - Hauteur maximum à laquelle la lampe peut être installée.
 DE - Maximale Montagehöhe der Lampe.
 GB - Maximum height at which the lamp can be placed.
 ES - La altura máxima de la instalación de la lámpara.
 PT - Altura máxima onde a lâmpada pode ser colocada.
 IT - Altezza massima alla quale la lampada può essere installata.
 FI - Ylin korkeus, johon valaisimen voi asentaa.
 PL - Maksymalna wysokość na której lampa może być zamontowana.
 HR - Maksimalna visina na koju se može postaviti svjetiljka.
 EE - Maksimaalne kõrgus, kuhu valgusti võib asetada.
 LV - Maksimālais augstums, kurā lampu drīkst uzstādīt.
 LT - Max. aukštis, kuriame lempa gali būti montuojama.

SK - Maximálna výška v ktorej môže byť lampa umiestnená.
 HU - A lámpa maximális elhelyezési magassága.
 RO - Înălțimea maximă la care lampa se poate monta.
 CZ - Maximální výška umístění svítidla.
 SLO - Maksimalna montažna višina svetilke.
 GR - Το φωτιστικό τοποθετείται σε μέγιστο ύψος 6 μέτρων.
 TR - Bu ürün resimde gösterildiği gibi en fazla 6 metre yüksekliğe takılabilir.
 RU - Максимальная высота расположения светильника.
 حابص الجا بیکری ٹی ح ولعل ول یوصق ا د ح

 **DK** - Vinkel i grader inden for hvilken sensoren virker.
SE - Vinkel i grader inom vilken sensoren verkar.
NO - Vinkel i grader innenfor hvilket sensoren virker.
NL - De hoek in graden, waarin de detectoren werken.
FR - Angle d'action du détecteur.
DE - Winkel, in Grad angegeben, in denen der Sensor funktioniert.
GB - Angle through which the sensor has an effect.
ES - El ángulo en grados con el cual el sensor funciona.
PT - ângulo em graus onde o sensor têm mais efeito.
IT - Raggio d'azione del sensore.
FI - Tunnistimen toiminta-alue asteina.
PL - Kąt w stopniach określający zasięg aktywności czujnika.
HR - Kut kroz koji senzor ima učinak.
EE - Nurk, mille piires andur toimib.
LV - Leņķis, kura platumā darbojas sensors.
LT - Kampas, išreikštas laipsniais, kuriame sensorius veikia.
SK - Uhol pod ktorým je senzor účinný.
HU - Az érzékelő működési szög tartománya.
RO - Vinclu în grade în care senzorul funcționează.
CZ - Standartní úhel pokrytí senzorem je uveden na ikonce.
SLO - Kot, pod katerim senzor učinkuje.
GR - Η ακτινία μέσα στην οποία ο αισθητήρας έχει την καλύτερη απόδοση.
TR - Bu ürünün resimde gösterildiği gibi hangi dedektörün ve hangi acidan daha iyi çalıştığını gösterir.
RU - Угол эффективной работы датчика.
 ادمض س جلا زادج لمع ی تاجردب ء ی واز



MONTERINGSANVISNING
 MONTAGEANLEITUNG
 MOUNTING INSTRUCTION
 INSTRUCTIONS DE MONTAGE

Blokhús

Dessin: 2503

