

ALTRA DICE SPOT

Leuchte für 1-Phasen-Stromschiene 230V
Luminaire for 1-phase rail 230V
Luminaire pour système de rail 1 allumage 230V
Luminaria para carril 1 fase 230V
Lampada per sistemi binario monofase 230V



QPAR51, GU10, 50W max.

0,37 kg

DEUTSCH

Verwenden Sie die Leuchte nur in Verbindung mit dem entsprechenden Stromschienensystem.

Beachten Sie unbedingt die Betriebsanleitung des Schienensystems.

Schalten Sie vor dem Einsetzen das System spannungsfrei.


Wenden Sie beim Einsetzen keine Gewalt an.

Decken Sie die Leuchte nicht ab.

Hängen und befestigen Sie nichts an der Leuchte.

⚠ Der Abstand zwischen Leuchtmittel und angestrahlter Fläche muss mindestens **0,5 m** betragen. Besondere Vorsicht gilt bei leicht entzündlichen Gegenständen (z. B.: Vorhänge, Gardinen, Laub, etc.).

Je nach eingesetztem Leuchtmittel kann die Oberfläche der Leuchte sehr heiß werden. Dieses Symbol kennzeichnet

mögliche heiße Oberflächen an einer Leuchte: . Bei der Verwendung von Halogenleuchtmitteln darf die Leuchte nur in einer Mindesthöhe von 2,50m, außerhalb des Handbereichs, montiert und betrieben werden. Benutzen Sie zum Verstellen immer die Verstelleinrichtungen an einer Leuchte, wenn diese vorhanden sind.

ENGLISH

Operate this fitting only with the corresponding rail-system.

Note the manual of the rail-system.

Switch the rail system dead before attaching the fitting.


Do not use force when attaching the fitting.

Do not cover the fitting.

Do not hang or fasten anything on the fitting.

⚠ The distance between the light source and the illuminated surface must be at least **0,5 m**. Pay special caution to easily inflammable objects (e.g. curtains, fabrics, foliage, etc.).

The surface of the luminaire may get very hot depending on the

utilized light source. This symbol, , indicates hot surfaces on a luminaire. When using halogen light sources the luminaire may only be installed and operated in a minimum height of 2,50m, outside of the arm's reach. Always use an existing handle when adjusting the direction of the luminaire.

FRANÇAIS

Veillez utiliser le luminaire seulement avec le système de rails conducteur adéquat.

Veillez respecter absolument le mode d'emploi du système de rails conducteur.


Mettez le système hors tension avant la mise en place.

En mettant l'adaptateur, ne forcez pas.

Ne couvrez pas le produit.

N'accrochez ni ne fixez rien au produit.

⚠ La distance entre la lampe et la surface d'éclairage doit être d'au moins **0,5 m**. Une prudence particulière est à apporter pour les objets facilement inflammables (p.ex. rideaux, feuilles, etc.). Selon l'ampoule utilisée, la surface du luminaire peut être très chaude. Ce symbole indique de possibles surfaces chaudes sur

un luminaire : . Lors de l'utilisation de lampes halogènes, le luminaire ne doit être monté et utilisé qu'à une hauteur minimale de 2,50m, hors de portée de main. Pour régler l'ajustement, utilisez toujours les variateurs qui sont sur le luminaire, s'ils existent.

ESPAÑOL

Utilice la luminaria solamente junto con el sistema de carriles de alimentación correspondiente.

Tenga en cuenta en todo caso las instrucciones de servicio del sistema de carriles de alimentación.


Antes de colocar el adaptador desconecte el sistema de la red de alimentación.

No utilice fuerza para colocar el adaptador.

No cubra el producto.

No cuelgue ni fije nada en el producto.

⚠ La distancia entre lámpara y zona iluminada debe ser de como mínimo **0,5 m**. Tome especial precaución con objetos fácilmente inflamables (p.ej. cortinas, hojas secas, etc.). Según la bombilla empleada, la superficie de la luminaria puede calentarse mucho. Este símbolo indica la posibilidad de superficie

caliente en una luminaria: . Si emplea bombillas halógenas, la luminaria sólo puede ser montada y puesta en funcionamiento a una altura mínima de 2,50m, fuera del alcance de la mano.

Para cambiar su posición, utilice siempre los dispositivos de la luminaria para ello, si los tuviera.

ITALIANO

Faccia uso dell'apparecchiatura d'illuminazione esclusivamente in collegamento con il sistema di guide elettriche corrispondente.

Si attenga assolutamente alle istruzioni di funzionamento del sistema di guide elettriche.

Imposti il sistema a tensione zero prima del montaggio.


Non faccia uso della forza nel montaggio.

Non copra l'apparecchiatura d'illuminazione.

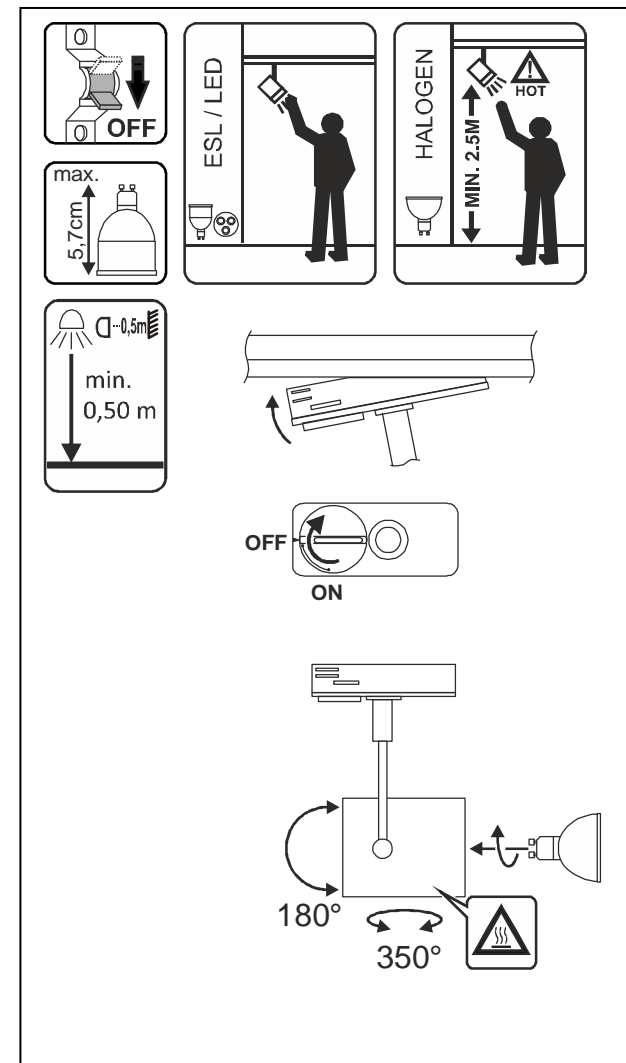
Non appenda o fissi nulla sull'apparecchiatura luminosa.

⚠ La distanza tra la lampada e la superficie illuminata deve essere almeno di **0,5 m**. Fare particolarmente attenzione in caso di oggetti facilmente infiammabili (es.: tende, foglie, ecc.).

A seconda della lampadina utilizzata, la superficie della lampada può raggiungere temperature elevate. Questo simbolo indica

possibili superfici ad alta temperatura nelle lampade: . Nel

caso di utilizzo di lampadine alogene la lampada può essere montata e utilizzata solo ad una distanza minima di 2,50 m dalla portata di mano. Per la regolazione utilizzare sempre i dispositivi di regolazione della lampada, se presenti.



art.-no. 143350/51/54

02.06.2015 © SLV GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0

Technische Änderungen vorbehalten. Technical Details are subject to change. Les détails techniques sont sujet à des changements. Nos reservamos el derecho a modificaciones técnicas. Modifiche tecniche riservate.

ALTRA DICE SPOT

Lamp voor 1 fase-rail 230V
Lampe for strømskinnesystemer 1 faset 230V
Lampa dla jednofazowej szyny prądowej 230V
Светильник для 1-фазной токоведущей шины 230 В
Lampa för 1-fas strömskena 230V
Lamba, 1 fazli akim rayı 230V
Lámpatest 1 fázisú sínhez, 230V



QPAR51, GU10, 50W max.

0,37 kg

NEDERLANDS

Gebruik de lamp slechts in verbinding met het passende stroomrailsysteem.

Let in ieder geval op de gebruiksaanwijzing van het stroomrailsysteem.

Schakel voor het inzetten van het systeem de netspanning uit.

Geen geweld gebruiken bij het inzetten van de adapter.

Het product niet afdekken.

Niets aan het product hangen of bevestigen.

⚠ De afstand tussen lichtbron en bestraald oppervlak moet tenminste **0,5 m** bedragen. Bijzondere voorzichtigheid geldt voor licht ontlambare voorwerpen (b. v.: vitrage en overgoordijnen, loof, etc.).

Afhankelijk van de gebruikte lichtbron kann het oppervlak van de lamp heet worden. Dit symbool kenmerkt mogelijke hete

oppervlaktes aan een lamp: . Bij het gebruik van halogeenlampen mag de lamp slechts op een minimumhoogte van 2,50 m, buiten handbereik, gemonteerd en gebruikt worden. Gebruik voor het verstellen steeds de verstelvoorziening aan een lamp, als deze aanwezig is.

DANSK

Brug lyset kun i forbindelse med tilsvarende strømskinnesystemet.

Endelig ta hensyn til vejledningen af strømskinnesystemet.

Før du indsætter det slut systemet spændingsfri.


Ikke brug vold ved indsætningen.

Ikke afdæk lyset.

Ikke hæng og fastgør noget på lyset.

⚠ Afstanden mellem lyskilde og den belyste flade skal være mindst **0,5 m**. Vær særligt forsigtig ved let antændelige genstande (f.eks.: gardiner, løv osv.).

Alt efter den brugte lyskilde kan lampens overflade blive meget varm. Dette symbol kendetegner en muligvis varm overflade på

en lygte: . Ved brugen af halogenlyskilder må lygten kun monteres og bruges i en mindstehøjde på 2,50m, udenfor håndområdet. Hvis sådanne findes, brug altid justeringsindretningerne på lampen til justeringen.

JĘZYK POLSKI

Używaj lampy tylko w połączeniu z odpowiednim system szyn prądowych.

Koniecznle zapoznaj się z instrukcją obsługi systemu szyn prądowych.

Przed montażem odłącz system od napicia.


Podczas montażu nie wolno używać siły.

Nie wolno zakrywać lampy.

Nie wolno mocować żadnych przedmiotów do lampy ani nic na niej zawieszac.

⚠ Odległość między żarówką a oświetlaną powierzchnią musi wynosić co najmniej **0,5 m**. Szczególną ostrożność należy zachować przy łatwo palnych przedmiotach (np.: zasłonach, firankach, suchych liściach, itp.)

Zależnie od zastosowanej żarówki powierzchnia lampy może być bardzo gorąca. Niniejszy symbol oznakowuje możliwe gorące

powierzchnie na lampie: . Stosując żarówki halogenowe żarówki należy montować i stosować jedynie w odległości min. 2,50m na zewnątrz od zasięgu ręki. O ile jest to możliwe w celu regulacji należy zawsze stosować urządzenie do regulacji znajdujące się na lampie.

РУССКИЙ

Используйте светильник только с соответствующей системой токоведущей шиной.

Обязательно соблюдайте руководство по эксплуатации системы токоведущей шины.

Перед установкой светильника отключите питание системы.


При установке не нажимайте сильно на светильник.

Не накрывайте светильник.

Ничего не подвешивайте и не крепите на светильнике.

⚠ Расстояние между светильником и освещаемой поверхностью должно составлять не менее **0,5 m**. Необходимо соблюдать особую осторожность при использовании рядом с легковоспламеняемыми предметами (например, занавески, шторы, листья и т. д.).

В зависимости от используемой лампы поверхность светильника может сильно нагреваться. Этот знак указывает

на возможные горячие поверхности светильника: . При использовании галогенных ламп светильник должен устанавливаться и использоваться на высоте не менее 2,50 м, вне зоны досягаемости рукой. Для регулировки светильника используйте специальные регулировочные устройства, если таковые имеются.

SVENSKA

Använd endast lampan tillsammans med tillhörande skensystem. Beakta bruksanvisningen för skensystemet.

Koppla bort spänningen från systemet före montering.


Använd inte våld vid monteringen.

Täck inte för lampan.

Häng eller fäst ingenting på lampan.

⚠ Avståndet mellan ljuskälla och den belysta ytan måste vara minst **0,5 m**. Var extra försiktig med lättantändliga föremål (t ex förhängen, gardiner, löv etc.).

Beroende på den glödlampa som kommer till användning kan lampans yta bli mycket varm. Denna symbol markerar en möjlig

varm yta på lampan: . Vid användning av halogenglödlampor får lampan endast monteras och användas på en minsta höjd på 2,50 m utanför handens räckvidd. Använd alltid lampans installeringsanordningar (om dessa finns) när du justerar lampan.

TÜRKÇE

Lambayı sadece uygun bir akım rayı sistemi ile birlikte kullanın.

Ray sisteminin kullanma kılavuzunu mutlaka dikkate alın.

Yerleştirmeden önce elektriğini kesin.


Yerleştirirken zorlama yapmayın.

Lambanın üzerini örtmeyin.

Lambaya hiçbir nesne asmayın ya da tutturmayın.

⚠ Lamba ile ışık düşen alan arasında en az **0,5 m** mesafe olması gerekir. Özellikle kolay tutuşan maddelerde dikkat edilmesi gerekir (örneğin, güneşlik, perde, bitki, vs.).

Kullanılan aydınlatma maddesine göre aydınlatmanın yüzeyi aşırı

şekilde ısınabilir.  Bu sembol bir aydınlatmada olası sıcak yüzeyleri işaretlemektedir. Halojen aydınlatma maddelerinin kullanımında aydınlatma sadece 2,50 metrelik bir asgari yükseklikte, el erişim alanının dışında monte edilip işletilebilir. Ayarlamak için eğer mevcut ise her zaman aydınlatmadaki ayarlama mekanizmalarını kullanın.

MAGYAR

Ezt a lámpatestet csak a hozzávaló sínrendszerrel együtt alkalmazza.

Nézze át a sínrendszer használati utasítását.

Áramtalanítsa a sínrendszer mielőtt felhelyezi a lámpatesteket.


Ha a sínrendszer áram alatt van, ne csatlakoztassa a lámpatesteket.

Ne fedje le semmivel a lámpatestet.

Ne függessen vagy rögzítsen semmit a lámpatestre.

⚠ A megvilágított felület és a fényforrás távolsága legalább **0,5 m** kell, hogy legyen. Figyelejnünk oda a különösen gyúlékony felületekre (pl. függönyök, szövetek, lombzat, stb.)

A lámpatest felülete a fényforrástól függően felmelegedhet,

amelyet ez a szimbólum jelez: . Halogén izzólámpa használatakor a lámpatest fénypontja minimum 2,50m magasságban legyen. Mindig használjon egy megfelelő eszközt a lámpatest beállításához

art.-no. 143350/51/54

02.06.2015 © SLV GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0

Behoudens technische wijzigingen. Ret til tekniske ændringer forbeholdes. Zmiany techniczne zastrzeżone. Сохраняется право на внесение технических изменений. Tekniska ändringar kan förekomma. Lamba, 1 fazli akim rayı 230V. Lámpatest 1 fázisú sínhez, 230V