

取扱説明書

MURA ウォールウォッシャーライト

Concord

この度はコンコルド製品をお買い上げ下さいまして、まことに有り難うございます。この説明書を良くご覧のうえ、正しくご使用ください。この説明書は同種類の器具と共通となっておりますので、お求めの器具に該当しない項目についても記載しております。

電源線接続の工事はおなじく電気工事店に依頼してください。

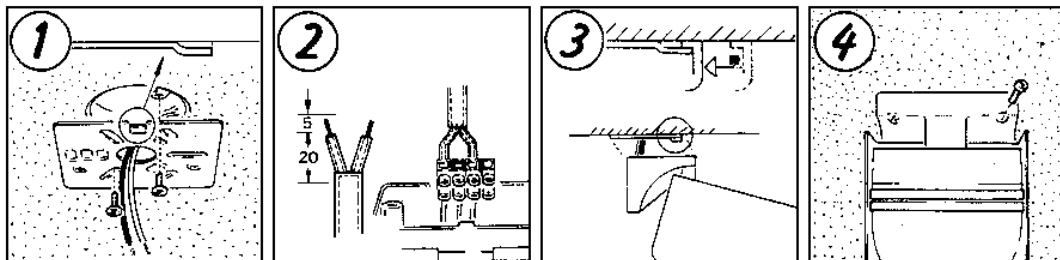
●電気工事様へのお願い●

工事が終わりましたら、この説明書はお客様にかならずお渡しください。

■LC16170(MURA直付型)

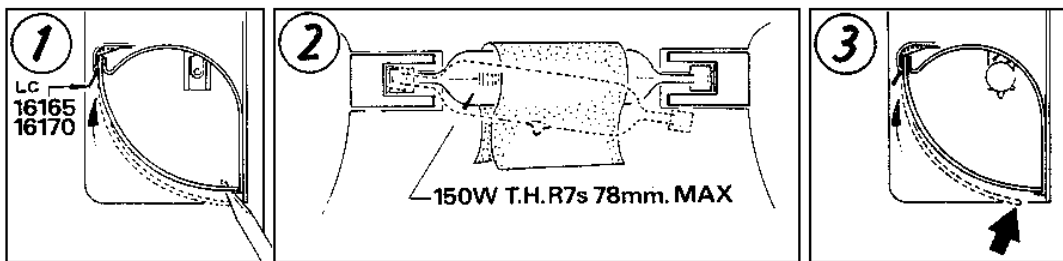
器具の取付方法

- 取付金具を、取付ネジで板厚が3cm以上の所に取付て下さい。その際、照射方向の指示に従い取付けて下さい。図-①
- 電線は1.6mmの単線を使用し5mmほど段むきした後、図のように端子ターミナルに挿入し確実に押しネジにて接続して下さい。図-②
- アースが必要な場合は、3芯ケーブルを使用し1芯をアース端子に接続して下さい。
接続する場合は極性を合わせて下さい。
- 取付金具の“つめ”に、フランジの凸を引っかけ、取付ネジを確実に締め付けて下さい。図-③、④



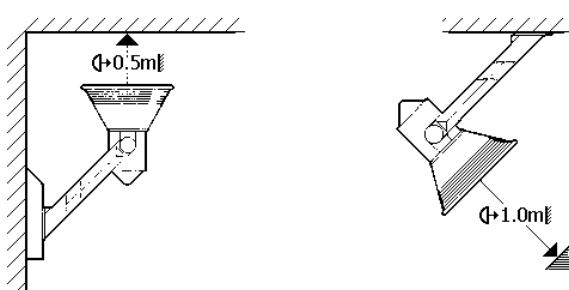
■ランプ取付、交換

- 図-①のようにマイナスドライバーを反射板切り欠き部から反射板内側に挿入しドライバーを手前に引くとガラスカバーは外れます。その際、ガラスカバーを保持しながら行って下さい。図-①
- ランプは横に押しながらセットして下さい。
- ランプは素手で触れないで下さい。失透の原因になります。図-②
- ランプ取付後は必ず、保護カバーをセットして下さい。カバーはスプリングのある上方より先に入れ、カバーの下方を押しながら反射板に引っ掛け下さい。図-③



◆照射距離についてのご注意

器具の照射方向に対する照らす商品との距離は、下記の表示例に従って行って下さい。
(照射距離はそれぞれ商品に表示されてあります。)

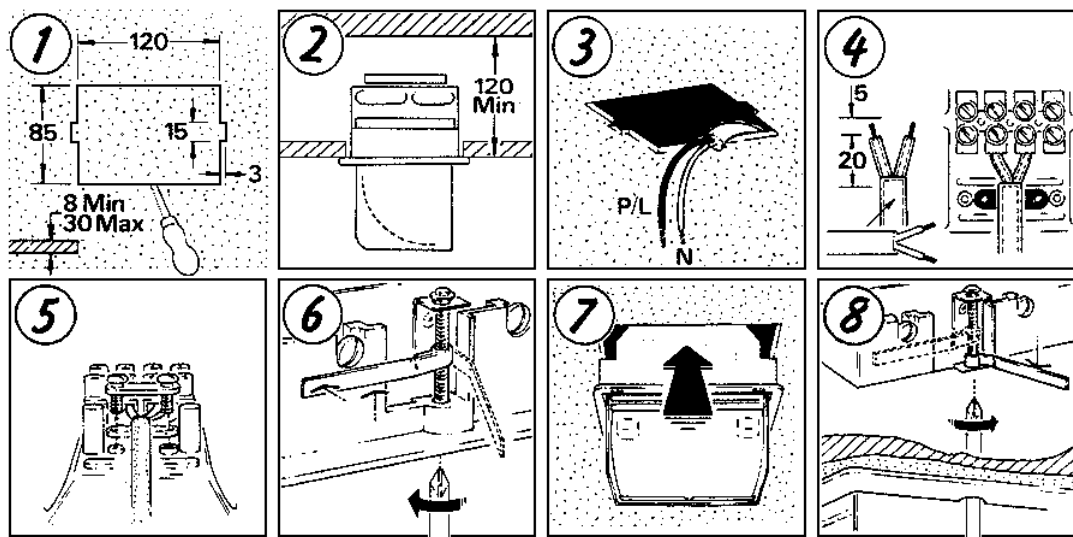


MIN	MAX
0.5m	0.8m
0.8m	1.0m
1.0m	1.5m

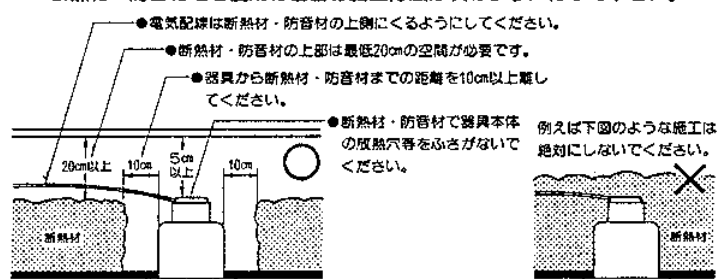
■LC16165(MURAダウンライト)

器具の取付方法

- ・天井材は8mm～30mmの厚さが必要です。図-①、②
- ・電源線の接続は端子台より行いますが、端子部の温度が高くなるため付属の保護チューブを必ずご使用下さい。図-④
- ・端子ネジをゆるめ、電源線を差し込み、しっかりとネジで固定して下さい。図-③
- ・取付金具はあらかじめ天井板厚より若干広くしておくと取付が容易です。下面内枠の取付金具固定ネジで調整して下さい。図-⑥
- ・本体を埋込穴にセットし、取付金具固定ネジを本体が固定されるまで回して下さい。図-⑦、⑧



断熱材・防音材をご使用の場合の施工方法は次のように行って下さい。



◎ご使用にあたってのご注意

- ・お手入れや、ランプ交換の際はかならず電源を切ってから行って下さい。
- ・ランプを交換する場合はかならず適合ランプを確認の上お取り替え下さい。
- ・ライトコントロール（調光）との併用は出来ません。
- ・湿気の多い場所や水のかかる場所では使用しないで下さい。
- ・器具やランプを布でおおったりしないで下さい。過熱、損傷の原因になります。
- ・暖房機や温度の高くなる場所、密閉状態での使用はしないで下さい。
- ・器具の配線を変えたり部品を加工したりすると性能が十分に発揮できないばかりか大変危険ですので絶対しないで下さい。
- ・適切な性能及び安全性を保証するため、定期的に清掃を行って下さい。
- ・器具の汚れは、中性洗剤を浸した柔らかい布でふき取って下さい。シンナーやベンジンなどの揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないで下さい。
- ・器具の破損及びランプの故障したまでのご使用は大変危険ですので新しい製品とお取り替え下さい。

★アフターサービスのお問い合わせ

器具本体の銘板で型番をご確認の上、お買い上げ頂き
ました販売店・工事店もしくは当社までご連絡下さい。

株式会社 ライトキューブ

〒105-0014 東京都港区芝2丁目1番28号
TEL. 03-3769-2031 FAX. 03-3769-2240