



emisión orientable
directional emission



Luminaria empotrable orientable para 2 ó 3 lámparas halógenas dicroicas QR-CBC51 y PAR16 12V máx. 50W y para lámpara de halogenuros metálicos HIT 35W. Cuerpo realizado en chapa de acero estampado. Fijación mediante muelles de hilo de acero. 15.060/15.360: luminaria prevista para ser alimentada mediante transformador de seguridad de 12V de acuerdo a EN 60.742. 15.260: luminaria prevista para conectar directamente a la red 220V. Casquillo GX5,3 (QR-CBC51). Casquillo GX10 (HIT 35W). Casquillo GU10 (PAR16). Luminaria de Clase II: PAR16 y HIT 35W. Luminaria de Clase III: QR-CBC51.

Directional recessed downlight for 2 or 3 12V 50W (max.) QR-CBC51 and PAR16 dichroic halogen lamp and 35W HIT metal halide lamp. Housing made of stamped steel sheet. Fixation through means of two steel springs. 15.060/15.360: luminaire prepared for connection to 12V security transformer according to EN 60.742. 15.260: luminaire prepared for direct connection to 220V. Lamp holder GX5,3 (QR-CBC51). Lamp holder GX10 (HIT 35W). Lamp holder GU10 (PAR16). Class II luminaire: PAR16 and HIT 35W. Class III luminaire: QR-CBC51.

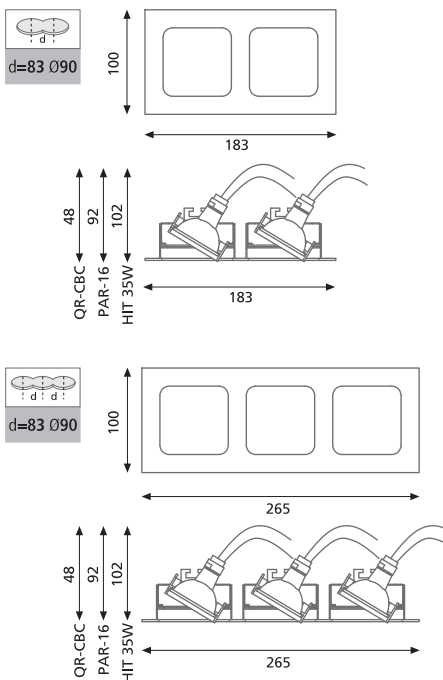
REFERENCIAS | REFERENCES

QR-CBC51 2x50 W	15.060/2
QR-CBC51 3x50 W	15.060/3
HIT 2x35 W	15.160/2
HIT 3x35 W	15.160/3
PAR16 2x50W	15.260/2
PAR16 3x50W	15.260/3

COLORES | COLOURS

.1 Blanco White	.8 Inox Inox	.9 Gris Metal Metal Grey	.10 Acero Esmerlado Grinding Steel
-----------------------	--------------------	--------------------------------	--

DIBUJO TÉCNICO | TECHNICAL DRAWING



emisión orientable

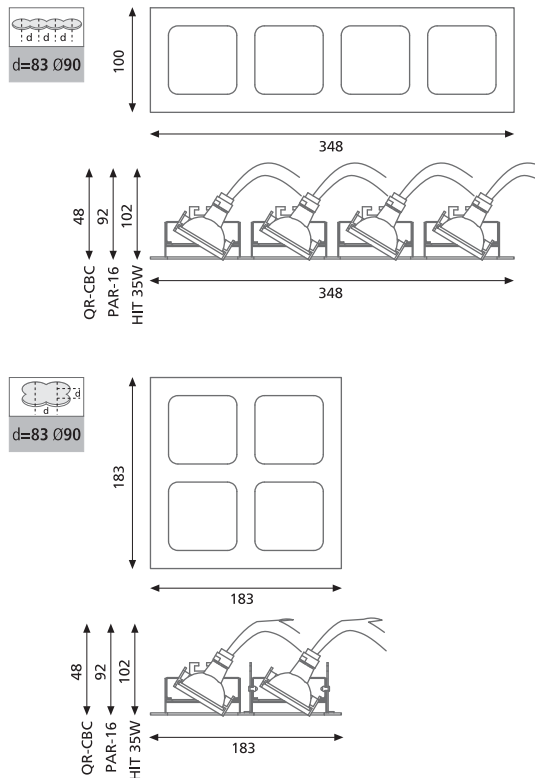
directional emission

Luminaria empotrable orientable para 4 lámparas halógenas dicroicas QR-CBC51 y PAR16 12V máx. 50W y para lámpara de halogenuros metálicos HIT 35W. Cuerpo realizado en chapa de acero estampado. Fijación mediante muelles de hilo de acero. 15.060/15.360: luminaria prevista para ser alimentada mediante transformador de seguridad de 12V de acuerdo a EN 60.742. 15.260: luminaria prevista para conectar directamente a la red 220V. Casquillo GX5,3 (QR-CBC51). Casquillo GX10 (HIT 35W). Casquillo GU10 (PAR16). Luminaria de Clase II: PAR16 y HIT 35W. Luminaria de Clase III: QR-CBC51.

Directional recessed downlight for 4 12V 50W (max.) QR-CBC51 and PAR16 dichroic halogen lamp and 35W HIT metal halide lamp. Housing made of stamped steel sheet. Fixation through means of two steel springs. 15.060/15.360: luminaire prepared for connection to 12V security transformer according to EN 60.742. 15.260: luminaire prepared for direct connection to 220V. Lamp holder GX5,3 (QR-CBC51). Lamp holder GX10 (HIT 35W). Lamp holder GU10 (PAR16). Class II luminaire: PAR16 and HIT 35W. Class III luminaire: QR-CBC51.



▼ DIBUJO TÉCNICO | TECHNICAL DRAWING



▼ REFERENCIAS | REFERENCES

QR-CBC51 4 x 50 W	15.060/4C
QR-CBC51 4 x 50 W	15.060/4L
HIT 4 x 35 W	15.160/4C
HIT 4 x 35 W	15.160/4L
PAR16 4 x 50 W	15.260/4C
PAR-16 4 x 50 W	15.260/4L

▼ COLORES | COLOURS

.1 Blanco White	.8 Inox Inox	.9 Gris Metal Metal Grey	.10 Acero Esmerillado Grinding Steel
-----------------------	--------------------	--------------------------------	--