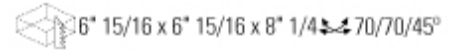
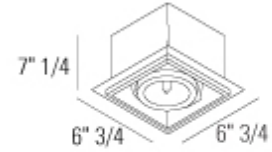


HUNTER SPOT RI 1xLED 1200 18W 1230 Lm 3000K 24°

Code: 1U3.1121.8331.1

 **intra lighting**
all visible

L.2B



Photometric Data

Classification

BZ	-
UTE	-
DIN	-
CIE	-

Glare Evaluation

X=4H, Y=8H	-
Radiant Class	-
UGR - transverse	-
UGR - longitudinal	-

LAURA- IS THIS
CORRECT?
NEED L.2A (NARROW)
AND L.2B (FLOOD)

Options

1U3.1121.8331.1	HUNTER SPOT RI 1xLED 1200 18W 1230 lm 3000K 24° white 120/277V dimmable 0-10V	1,9
1U3.1121.8331.2	HUNTER SPOT RI 1xLED 1200 18W 1230 lm 3000K 24° black 120/277V dimmable 0-10V	1,9
1U3.1121.8331.5	HUNTER SPOT RI 1xLED 1200 18W 1230 lm 3000K 24° grey 120/277V dimmable 0-10V	1,9

Description

Professional recessed ceiling trim-less adjustable spot luminaire

Trim: made from aluminium designed for flush installation in false ceilings ragging from 12,5 to 25 mm

Housing: steel sheet housing, white or black colour

Ring: optical units made of die-cast aluminium (same colour as trim); orientation in horizontal and vertical axes $\pm 35^\circ$ / $\pm 35^\circ$ thanks to double asymmetrical fixing

LED options:

- LED 1800 23W @ 700mA (1880-1990 lm) ; beam angle 24° or 40°

- LED 2700 34W @ 1050mA (2740-2900 lm) ; beam angle 24° or 40°

LED colour: 3000K or 4000K

LED driver: supplied with dimmable 0-10V constant current driver

Power supply: 120/277V; 50-60Hz

Mounting: all necessary mounting accessories included



Colour / Farbe



Features / Merkmal

Professional recessed adjustable spotlight with invisible frame for halogen, metal-halide discharge lamps and LED spot-lights or combination

»Invisible« aluminium profile frame, to be mounted flush with false ceiling

Steel sheet housing, black, white or silver grey colour

Optical units made of die-cast aluminium (silver grey colour); orientation in horizontal and vertical axes $\pm 35^\circ/\pm 35^\circ$ thanks to double asymmetrical fixing points

Optics: aluminium reflector 15°, 30° or 60° for HIT-CRI G8,5 metal-halide lamps

Power unit: remote electronic control gear (for HIT-CRI G12 and HI-PAR 111 Gx8,5 lamps) or electronic transformer (for QR111 G53 lamps), order separately, fast connection with GST connectors for metalhalide versions

Tool free easy maintenance

For installation details see technical pages

Professioneller schwenkbarer Einbaustrahler mit nicht-sichtbaren Rahmen für LED-, Halogen- oder Halogenmetaldampflampen oder in Kombination

Nicht sichtbarer Aluminiumprofilrahmen, zur bündigen Montage an Zwischendecken

Stahlblechgehäuse, schwarz, weiß oder silbergrau

Optische Einheiten aus Aluminium-Druckguss (silbergrau) Konverter; Orientierung in waagrechter und senkrechter Achse $\pm 35^\circ/\pm 35^\circ$ dank doppelten asymmetrischen Befestigungspunkten

Optik: Aluminium-Reflektor 15°, 30° oder 60° für HIT-CRI G8,5 Halogenmetaldampflampen

Leistungseinheit: externes elektronisches Vorschaltgerät (für HIT-CRI G12 und HALO-PAR 111 GX8,5 Lampen) oder elektronischer Trafo (für QR111 G53-Lampen), getrennt bestellen, schneller Anschluss mit GST-Schnellsteckverbinder für Metallhalogenversionen

Einfache werkzeuglose Wartung

Detaills zur Installation siehe technische Seiten

Range / Angebot



Hunter spot RI 1



Hunter spot RI 2



Hunter spot RI 3



Hunter spot RI 4

Details / Details



Double asymmetrical fixing enables optimum and obstacle free spot orientation in horizontal and vertical axes $\pm 35^\circ/\pm 35^\circ$

Die doppelte asymmetrische Befestigung ermöglicht eine optimale Strahlereinstellung in waagrechter und senkrechter Achse $\pm 35^\circ/\pm 35^\circ$



Metal-halide spots are supplied with GST quick connector for fast installation

Die Halogenmetaldampf-Strahler werden mit GST-Schnellsteckverbinder, für eine schnelle Installation, geliefert



Available with power LED spot 16/26W 700 mA Auch mit Leistungs-LED Spot 16/26W 700mA



Aluminium satined reflector for HIT-CRI G8,5 lamps available in 15°, 30° and 60° spot angle
Satinierter Aluminium-Reflektor für HIT-CRI G8,5 Lampen mit 15°, 30° und 60° Ausstrahlwinkel

Options / Optionen



Halogen and metalhalide discharge lamp combination on request

Halogen- und Halogenmetaldampflampenkombination auf Anfrage

Corrective and chromatic filters are available for wide range of spot applications
Korrektur- und Farbfilter sind für eine Vielzahl von Spot Anwendungen erhältlich



HUNTER SPOT RI 1



Type / Typ

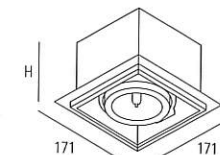
Type / Typ	°	kg	Code
max. 1x100 W QR111 G53		1,6	13.1121.1000.y
max. 1x70 W HIT-CRI G8,5	15°	1,6	13.1121.3000.y
max. 1x70 W HIT-CRI G8,5	30°	1,6	13.1121.3100.y
max. 1x70 W HIT-CRI G8,5	60°	1,6	13.1121.3200.y
max. 1x70 W HI-PAR 111 Gx8,5		1,6	13.1121.4111.y
1xLED 16W 700mA 3000K	24°	1,9	13.1121.8111.y
1xLED 26W 700mA 3000K	24°	1,9	13.1121.8211.y
1xLED 26W 700mA 3000K	45°	1,9	13.1121.8212.y



Corrective and cromatic filters available – see technical pages for details.
Korrektur- und Farbfilter erhältlich – siehe technische Seiten für Details.

Transformer/CG/driver not included. Please order separately (see accessories). For mounting instructions see technical pages.

Transformator/Konverter/Vorschaltgerät nicht enthalten. Bitte getrennt bestellen (siehe Zubehör). Für Montageanweisungen siehe technische Seiten.



Lamp holder	H	Hco
G53, LED	135	160
G8,5	185	210
Gx8,5	185	210

See photometrics data on technical pages
Siehe photometrische Angaben auf den technischen Seiten



HUNTER SPOT RI 2



Type / Typ

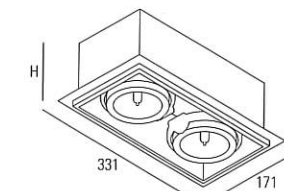
Type / Typ	°	kg	Code
max. 2x100 W QR111 G53		2,7	13.1122.1000.y
max. 2x70 W HIT-CRI G8,5	15°	2,7	13.1122.3000.y
max. 2x70 W HIT-CRI G8,5	30°	2,7	13.1122.3100.y
max. 2x70 W HIT-CRI G8,5	60°	2,7	13.1122.3200.y
max. 2x70 W HI-PAR 111 Gx8,5		2,7	13.1122.4111.y
2xLED 16W 700mA 3000K	24°	3,3	13.1122.8111.y
2xLED 26W 700mA 3000K	24°	3,3	13.1122.8211.y
2xLED 26W 700mA 3000K	45°	3,3	13.1122.8212.y



Corrective and cromatic filters available – see technical pages for details.
Korrektur- und Farbfilter erhältlich – siehe technische Seiten für Details.

Transformer/CG/driver not included. Please order separately (see accessories). For mounting instructions see technical pages.

Transformator/Konverter/Vorschaltgerät nicht enthalten. Bitte getrennt bestellen (siehe Zubehör). Für Montageanweisungen siehe technische Seiten.



Lamp holder	H	Hco
G53, LED	135	160
G8,5	185	210
Gx8,5	185	210

See photometrics data on technical pages
Siehe photometrische Angaben auf den technischen Seiten



HUNTER SPOT RI 3



Type / Typ

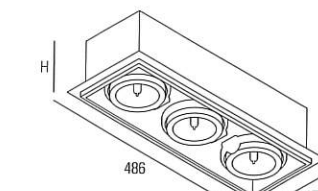
Type / Typ	°	kg	Code
max. 3x100 W QR111 G53		3,7	13.1123.1000.y
max. 3x70 W HIT-CRI G8,5	15°	3,7	13.1123.3000.y
max. 3x70 W HIT-CRI G8,5	30°	3,7	13.1123.3100.y
max. 3x70 W HIT-CRI G8,5	60°	3,7	13.1123.3200.y
max. 3x70 W HI-PAR 111 Gx8,5		3,7	13.1123.4111.y
3xLED 16W 700mA 3000K	24°	4,6	13.1123.8111.y
3xLED 26W 700mA 3000K	24°	4,6	13.1123.8211.y
3xLED 26W 700mA 3000K	45°	4,6	13.1123.8212.y



Corrective and cromatic filters available – see technical pages for details.
Korrektur- und Farbfilter erhältlich – siehe technische Seiten für Details.

Transformer/CG/driver not included. Please order separately (see accessories). For mounting instructions see technical pages.

Transformator/Konverter/Vorschaltgerät nicht enthalten. Bitte getrennt bestellen (siehe Zubehör). Für Montageanweisungen siehe technische Seiten.



Lamp holder	H	Hco
G53, LED	135	160
G8,5	185	210
Gx8,5	185	210

See photometrics data on technical pages
Siehe photometrische Angaben auf den technischen Seiten



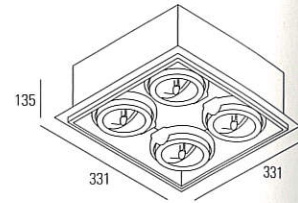
Code definition for colour
Code Definition für Farboptionen

Colour / Farbe	Code (y)
White / weiß	1

HUNTER SPOT RI 4

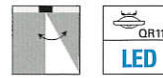


Type / Typ	°	kg	Code
max. 4x75 W QR111 G53 12 V		4,4	13.1124.1000.y
4xLED 16W 700mA 3000K	24°	5,6	13.1124.8111.y
4xLED 26W 700mA 3000K	24°	5,6	13.1124.8211.y
4xLED 26W 700mA 3000K	45°	5,6	13.1124.8212.y



Corrective and chromatic filters available – see technical pages for details.
 Korrektur- und Farbfilter erhältlich – siehe technische Seiten für Details.

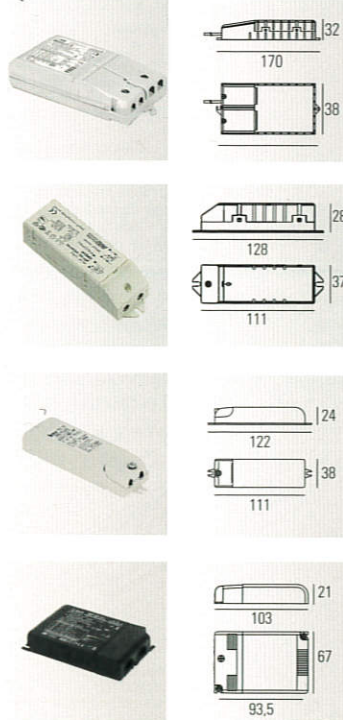
Transformer/CG/driver not included. Please order separately (see accessories). For mounting instructions see technical pages.
 Transformator/Konverter/Vorschaltgerät nicht enthalten. Bitte getrennt bestellen (siehe Zubehör). Für Montageanweisungen siehe technische Seiten.



Code definition for colour
 Code Definition für Farboptionen

Colour / Farbe	Code (y)
White / weiß	1
Black / schwarz	2
Silver grey / silbergrau	5

Accessories / Zubehör



Type / Typ	kg	Code
CG 4604 20 W EB HIT-CRI	0,4	14.6044.9020.0
CG 4604 35 W EB HIT-CRI	0,4	14.6044.9035.0
CG 4604 50 W EB HIT-CRI	0,4	14.6044.9050.0
CG 4604 70 W EB HIT-CRI	0,4	14.6044.9070.0
Electronic transformer / Elektronischer Transformator 105 VA 230/12 V	0,1	702130017
Driver / Konverter LED 17/700 17W 700mA	0,1	702120007
Driver / Konverter LED 32/700 32W 700mA	0,1	702120077

Miozzi, Treviso, Italy

Architecture: Rossetti Alessandro

