



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

X-BEAM 1.0

700374A4

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

ALGEMEEN

Vloer

Staand

Antraciet grijs

IP65

Exterieur

1600 lm

LED

3000 K

3-step binning

FYSISCH

Lengte 130 mm

Width 130 mm

Height 35 mm

1.19 kg

Tilt max 110°

ELEKTRISCH

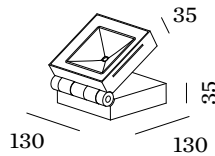
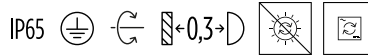
phase-cut dim

220 - 240 V

Totaal aangesloten vermogen 25 W

Klasse 1

Veiligheidsafstand 0.3 m





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

X-BEAM 1.0

700374A4

Onderhoudsfactoren

Bedrijfstijd [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	1.0	1.0	0.99	0.98	0.97
LSF	1	1	1	1	1

MF	$LMF \times RSMF \times LLMF \times LSF$	RSMF ^a	Onderhoudsfactor ruimte
MF	Onderhoudsfactor	LLMF	Lumenbehoudfactor lichtbron
LMF ^a	Behoudfactor armatuur	LSF	Overlevingsfactor lichtbron

^a Volgens "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. De waarden moeten bepaald worden door de planningverantwoordelijke.

OPTISCH

Afschermkap

TYPE	L · W · H (MM)	ORDERCODE
X-BEAM	130 · 30 · 130	9 0 0 1 9 0 2 3

GRONDSPIES

Grondspies

TYPE	Ø · H (MM)	ORDERCODE
X-BEAM	Ø43 · 212	9 0 0 1 3 1 1 5