



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

PIRRO SPOT SURFACE 2.0

151264E5

Project

Type

Notities

Kwantiteit

Datum

ALGEMEEN

Plafond

Opbouw

Signaalwit + gitzwart

IP20

Interieur

810 lm

LED

3000 K

3-step binning

OPTISCH

Flood

FYSISCH

Lengte 94 mm

Width 50 mm

Height 80 mm

0.3 kg

ELEKTRISCH

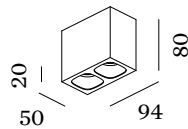
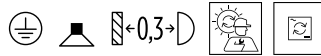
phase-cut dim

220 - 240 V

Totaal aangesloten vermogen 10 W

Klasse 1

Veiligheidsafstand 0.3 m





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

PIRRO SPOT SURFACE 2.0

151264E5

Onderhoudsfactoren

Bedrijfstijd [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.9	0.88	0.85	0.83	0.81
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.

MONTAGE

1.0 PLAFONDMONTAGEPLAAT

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
PIRRO SYSTEEM	Wit	755-51-12	9 0 0 5 2 0 7 2
PIRRO SYSTEEM	Zwart	755-51-12	9 0 0 5 2 0 7 3
PIRRO SYSTEEM	Goud	755-51-12	9 0 0 5 2 0 7 4

2.0 PLAFONDMONTAGEPLAAT

TYPE	KLEUR	L · W · H (MM)	ORDERCODE
PIRRO SYSTEEM	Wit	1150-51-12	9 0 0 5 2 0 7 5
PIRRO SYSTEEM	Zwart	1150-51-12	9 0 0 5 2 0 7 6
PIRRO SYSTEEM	Goud	1150-51-12	9 0 0 5 2 0 7 7

OPTISCH

Honingraat

TYPE	KLEUR	(MM)	ORDERCODE
CENO PIRRO BLIEK ROUND PETIT	Wit	29	9 0 0 5 1 1 3 0
CENO PIRRO BLIEK ROUND PETIT	Zwart	29	9 0 0 5 1 1 3 1



e29