

# ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ СПЕКТРА

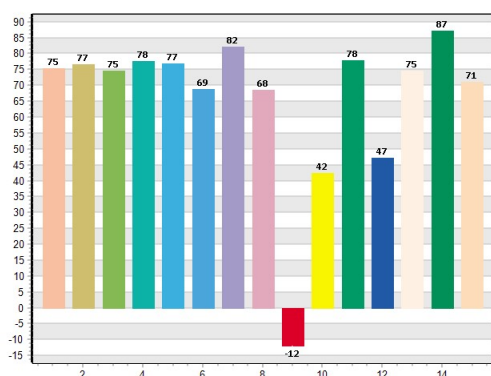
## ■ Информация

Пользователь: GoboPro	Время измерений: 20:27:18
Модель No : MK350N	Источник света: X55
Памятка: Дата тестирования 19.09.2019 Температура окружающей среды +19°C	

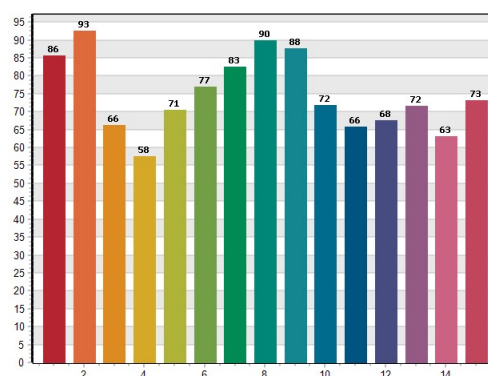
## ■ Базовый

CCT : 9169 K  
x : 0,2858  
y : 0,2941  
LambdaD : 480 nm  
LambdaP : 447 nm

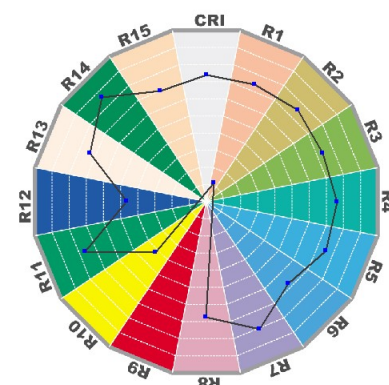
## ■ CRI: 75,02



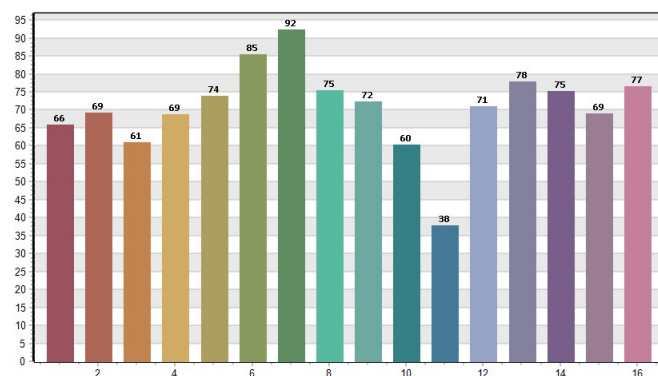
## ■ CQS: 72,87



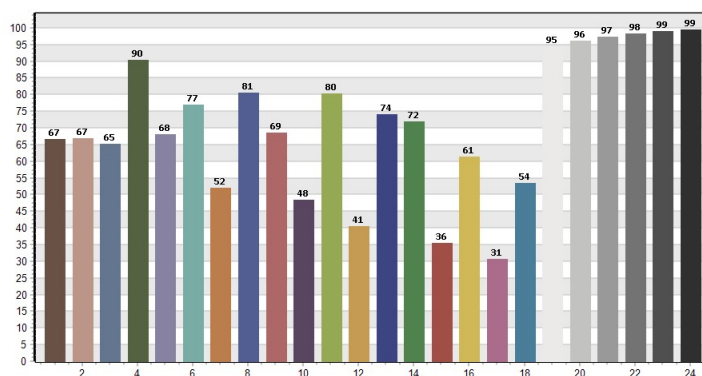
## ■ CRI-2



## ■ TM30: 70,82



## ■ TLCI: 57,99



CRI values, only R1-R8 are used to calculate final CRI

R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15
75,3	76,5	74,6	77,7	76,7	68,7	82,1	68,5	-11,9	42,4	77,7	47,0	74,6	87,2	71,0

TM30 C values, 16 binned values out of total of 99 C values

C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	C11	C12	C13	C14	C15	C16
65,9	69,2	61,0	68,8	73,9	85,4	92,4	75,3	72,4	60,2	37,8	71,1	77,8	75,3	69,0	76,5

CQS Q values

Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15
85,7	92,6	66,2	57,6	70,5	77,0	82,6	90,0	87,7	71,9	65,8	67,7	71,6	63,1	73,2

Компания: GoboPro

Адрес: [www.gobopro-x55.ru](http://www.gobopro-x55.ru)

Почтовый индекс / город: Москва

место тестирования: Россия

Дата: 2019/09/19

8-800-201-88-87

номер телефона