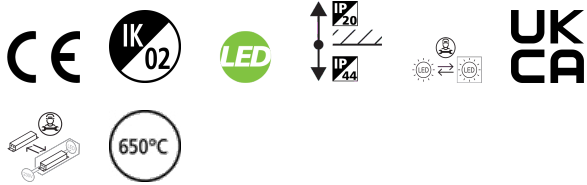


# Syl-Lighter 110 LED 12W NW

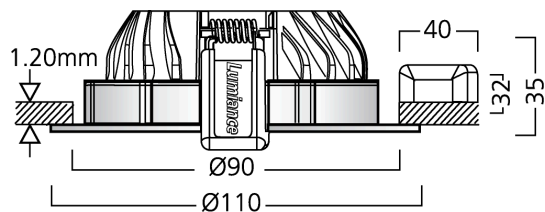
Artikelnummer 3031607



90mm cut out downlight with phase dim driver

## Technische Werte

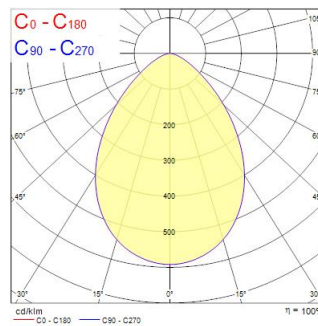
### Größe (mm)



### Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam angle [°]	Illuminance [lx]
0.5	0.00	50°	1796
1.0	0.00	50°	449
1.5	0.00	50°	200
2.0	0.00	50°	112
2.5	0.00	50°	71.1
3.0	0.00	50°	48

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]  
C0 - C180 (Half beam angle: 0.0°)



# Syl-Lighter 110 LED 12W NW

Artikelnummer 3031607

## Allgemeine Daten

Produktname	Syl-Lighter 110 LED 12W NW
Technologie	LED
Gehäuse	Aluminium
Montage	Ceiling recessed mounting
Umgebung	Interior
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hospitality, Logistics & Industry, Office
ETIM Klasse	EC001744
E-Nummer FI	4273883
E-Nummer SE	7462414
Garantie	3 Jahre

## Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	760
Systemeffizienz (lm/W)	63
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutral White
Einstellbarer Farbwert	N
Ausstrahlungswinkel (°)	78
Photobiological Risk Group	RG0

## Elektrische Daten

Leistungsaufnahme gesamt (W)	12
Betriebsgerätetyp	Electronic ballast
Stromstärke (mA)	350
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	E

## Physikalische Daten

Gehäusefarbe	White
IP Schutzart	IP44/20
IK Schutzart	IK02
Diffusor	Opal
Diffusormaterial	PC Polycarbonate
Länge (mm)	110
Breite (mm)	110
Nominale Produkthöhe (mm)	35
Gewicht (kg)	0.367
Recessed Depth (mm)	35

## Packaging

EAN Code	8711971316077
Einzelverpackung Länge (cm)	11.6
Einzelverpackung Breite (cm)	14.53
Einzelverpackung Tiefe (cm)	9.0
DUN 14 (außen)	18711971316074
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	20
Außenverpackung Länge (cm)	48.0
Außenverpackung Breite (cm)	31.8
Außenverpackung Tiefe (cm)	26.9

## Safety data

Glühdrahttest (°C)	650
Kompatible Dimmer	Leading / trailing edge